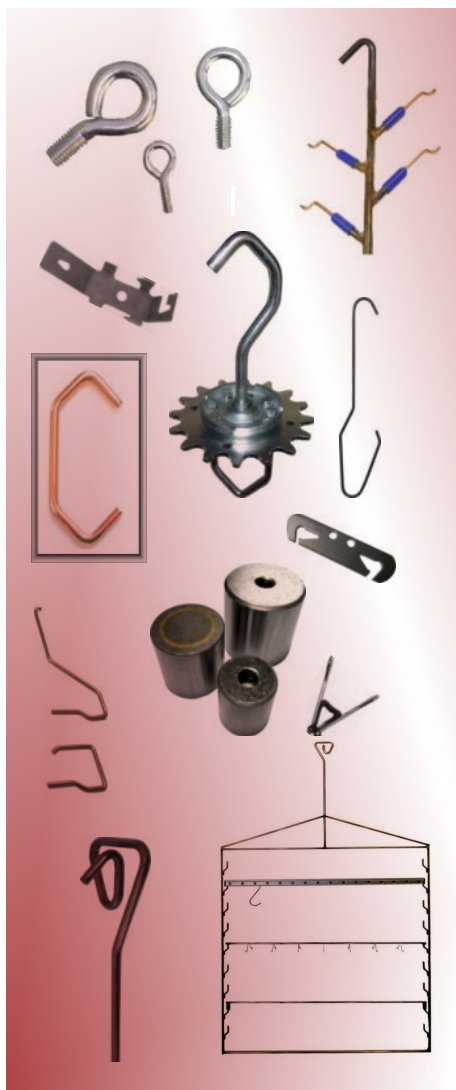


### Rögzítő elemek



### Maszkoló anyagok



### Festő tartozékok



Cégünk, az ANTOS-N Kft a porszórás, lakkozás, eloxálás, KTL és galvanizálás területén felhasználható speciális, műszaki termékek gyártásával és forgalmazásával foglalkozik megrendelőink részére.

Effektív felületkezelési megoldásokat ajánlunk.

## Rögzítő elemek

kampók

felfüggesztők

felfüggesztő rendszerek

## Maszkoló anyagok

maszkoló szalag

védődugók

védőbúrák

csövek, profilok

felületmaszkolás

egyéb kitakaró anyagok

## Festő tartozékok

szerszámok

minőségbiztosítás

munkavédelem

javítás

raktározás

# Rögzítő elemek

oldalszám

C és S alakú standard kampók



8-20.

csőfelfüggesztő kampók



menetes gyűrű



menetes hüvely



lemezakasztó



21-23.

profil függesztő kampók



szorító kampók



rotációs kampó



rugók



függesztőmágnes

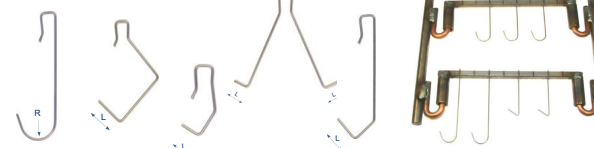


24-26.



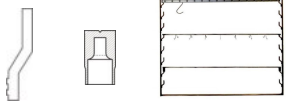
köracél - kiegyenesített keresztrudak

négyzetes keresztmetszetű keresztrudak



27-29.

festőkeretek és tartozékok



felfüggesztő kampó

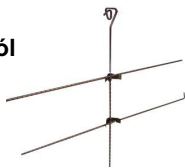


keresztgerendák



30-32.

függeszték barázdált rúdból



rögzítő elemek



rugóacél szorító kampók barázdált rúdhöz



33.



függesztő elemek kerek és szögletes hüvelyekhez



34-35.

# Maszkoló elemek

oldalszám

36-38.

takaró szalag

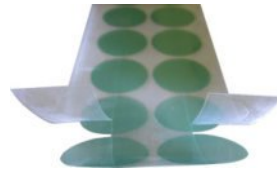


öntapadó szalag  
homokszóráshoz

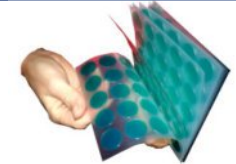
poliimid



39-41.



stancolt maszkoló elemek



42-61.



dugók

62-73.



búrák



74-78.



csövek



profilok



79-80.

szilikon lemez



takarópapír



mágnese fólia

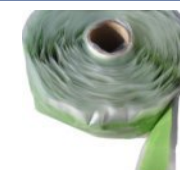


81.

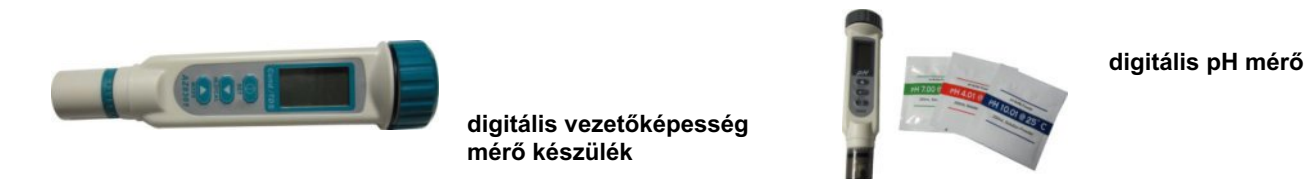
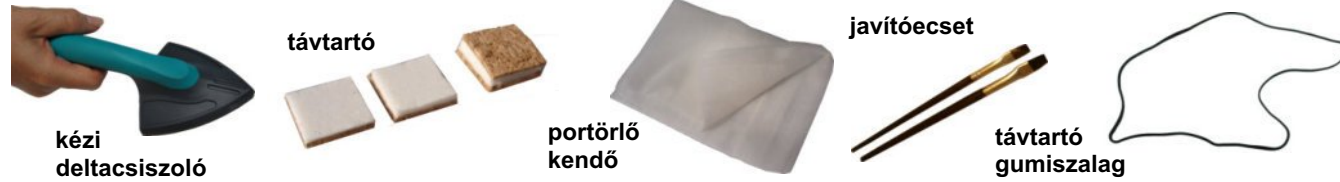
hőálló fóliatasak



szilikonszalag



## Festő tartozékok



oldalszám

82-83.

84-85.

86-87.

88.

89.

90.

91.

## Terhelési táblázat - Standard kampók

A megfelelő kampók kiválasztásához az alábbi táblázatot használhatja útmutatóként.

Az adatok az új, nem termikusan vagy kémiaileg tisztított, HC-L 20 és HC-W 22 formájú standard kampókra vonatkoznak.

Felhívjuk figyelmét, hogy más rádiuszok vagy végek megváltoztatják a terhelhetőséget.

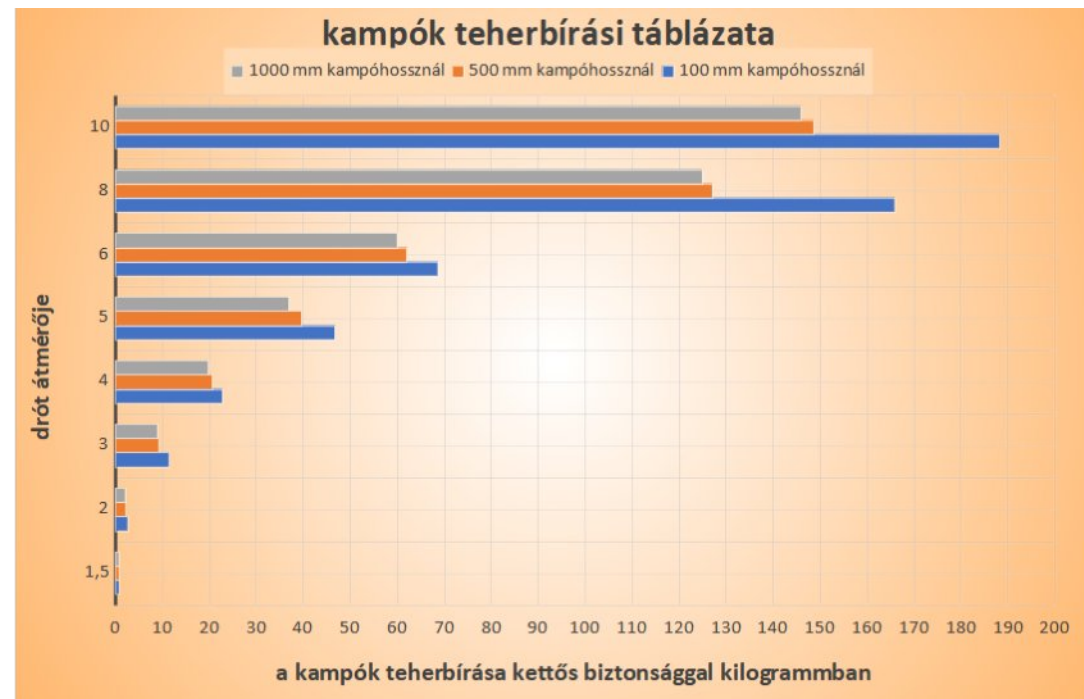
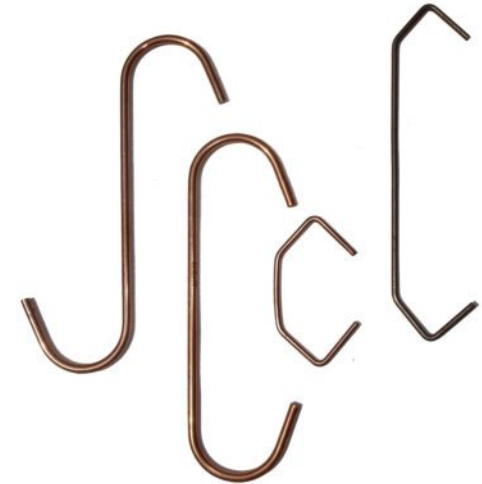
A megfelelő felhasználási feltételek mellett, például a kemence hőmérséklete és a szállítórendszerek felépítése szintén nagy hatással vannak a teherbírásra. A standard kampóink C-9-D típusú vasdrótból készültek.

A teherbírást kétszeres biztonsággal adtuk meg.

Például:

A HC-L 20 3 x 100-as kampó tesztelésénél 23,0 kg volt a maximális teherbírás.

A táblázatban 11,5 kg-os teherbírást adtunk meg.



huzaltípus	EN száma	felület	drót Ø [mm]	szakítószilárdság [N/mm <sup>2</sup> ]
vasdrót C9D	16120-2	rézzelel bevont	1,5 mm	850 - 1050
vasdrót C9D	16120-2	rézzelel bevont	2,0 mm	800 - 950
vasdrót C9D	16120-2	rézzelel bevont	2,5 mm	700 - 850
vasdrót C9D	16120-2	rézzelel bevont	3,0 mm	650 - 800
vasdrót C9D	16120-2	rézzelel bevont	4,0 mm	600 - 750
vasdrót C9D	16120-2	rézzelel bevont	5,0 mm	550 - 700
vasdrót C9D	16120-2	rézzelel bevont	6,0 mm	550 - 700
vasdrót C9D	16120-2	bevonat nélkül	8,0 mm	550 - 700
vasdrót C9D	16120-2	bevonat nélkül	10,0 mm	550 - 700

huzaltípus	EN száma	felület	drót Ø [mm]	szakítószilárdság [N/mm <sup>2</sup> ]
rugóacél SM osztályú	10270-1	foszfátózott	1,0 mm	1980 - 2220
rugóacél SM osztályú	10270-1	foszfátózott	1,2 mm	1920 - 2160
rugóacél SM osztályú	10270-1	foszfátózott	2,0 mm	1760 - 1970
rugóacél SM osztályú	10270-1	foszfátózott	2,5 mm	1690 - 1890
rugóacél SM osztályú	10270-1	foszfátózott	3,0 mm	1630 - 1830

huzaltípus	EN száma	felület	drót Ø [mm]	szakítószilárdság [N/mm <sup>2</sup> ]
V2A rugóacél W-Nr:1.4310	10270-3	könnyen csúsztható	1,5 mm	1800 - 2050
V2A rugóacél W-Nr:1.4310	10270-3	könnyen csúsztható	2,0 mm	1700 - 1950
V2A rugóacél W-Nr:1.4310	10270-3	könnyen csúsztható	2,5 mm	1650 - 1870
V2A rugóacél W-Nr:1.4310	10270-3	könnyen csúsztható	3,0 mm	1600 - 1840
V2A rugóacél W-Nr:1.4310	10270-3	könnyen csúsztható	4,0 mm	1580 - 1720

huzaltípus	EN száma	felület	drót Ø [mm]	szakítószilárdság [N/mm <sup>2</sup> ]
V2A rozsdamentes acél W-Nr:1.4301	10088	bevonat nélkül	3,0 mm	650 - 850
V2A rozsdamentes acél W-Nr:1.4301	10088	bevonat nélkül	4,0 mm	650 - 850
V2A rozsdamentes acél W-Nr:1.4301	10088	bevonat nélkül	5,0 mm	650 - 850
V2A rozsdamentes acél W-Nr:1.4301	10088	bevonat nélkül	6,0 mm	650 - 850
V2A rozsdamentes acél W-Nr:1.4301	10088	bevonat nélkül	8,0 mm	650 - 850

huzaltípus	EN száma	felület	drót Ø [mm]	szakítószilárdság [N/mm <sup>2</sup> ]
alumínium huzal	573 - 3	könnyen csúsztható	2,5 3,0 4,0	min. 270

huzaltípus	EN száma	felület	drót [mm]	szakítószilárdság [N/mm <sup>2</sup> ]
négyzetes vasdrót C9D	16120-2	bevonat nélkül	3x3 4x4 5x5 6x6	550 - 650

Hossz [mm]	Ø 1,5 mm ár [€/100 db]	Db / karton	Ø 2,0 mm ár [€/100 db]	Db / karton	Ø 3,0 mm ár [€/100 db]	Db / karton
50		5000		2500		2500
60		5000		2500		2500
75		2500		2500		2000
100		2500		2000		1250
120		-		-		1000
150		1250		1250		1000
200		2000		2000		1000
250		2000		1500		1000
300		1500		1250		500
350		1500		1250		500
400		1500		1250		500
450		1500		1250		500
500		1500		1000		500
550		1500		1000		500
600		1500		1000		500
700		1500		1000		500
800		1000		1000		500



Standard kampók

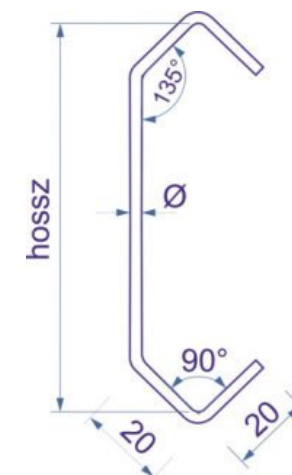
1,5 mm - 6,0 mm rézzel bevont vasdrótból és 8,0 mm vasdrótból készülnek

Néhány esetben más drótvastagság, hosszúság és forma is elérhető egyes kampókból, ezekről kérésre e-Mailben küldünk tájékoztatást

Példa a megrendeléshez: **HC-L 20 2 x 100**

C-alakú, szögletes kampó  
L= 20 mm, hossz = 100 mm,  
drótvastagság = 2 mm

Hossz [mm]	Ø 4,0 mm ár [€/100 db]	Db / karton	Ø 5,0 mm ár [€/100 db]	Db / karton	Ø 6,0 mm ár [€/100 db]	Db / karton	Ø 8,0 mm ár [€/100 db]	Db / karton
50		1250		1000		-		-
60		1000		1000		500		-
75		1000		1000		500		-
100		1000		500		500		250
120		750		-		-		-
150		500		500		250		200
200		500		500		250		150
250		500		250		250		150
300		500		250		250		150
350		250		250		250		125
400		250		250		250		125
450		250		250		200		125
500		250		250		200		100
550		250		250		200		100
600		250		250		150		100
700		250		200		150		75
800		250		200		125		75





Hossz [mm]	Ø 1,5 mm ár [€/100 db]	Db / karton	Ø 2,0 mm ár [€/100 db]	Db / karton	Ø 3,0 mm ár [€/100 db]	Db / karton
50		2500		1250		1250
60		2500		2500		1250
75		2000		2000		1000
100		1500		1500		1000
150		1250		1250		500
200		1250		1250		1000
250		2000		1000		500
300		1500		1250		500
350		1500		1250		500
400		1500		1250		500
450		1500		1250		500
500		1500		1000		500
550		1500		1000		500
600		1500		1000		500
700		1500		1000		500
800		1000		1000		500



Standard kampók

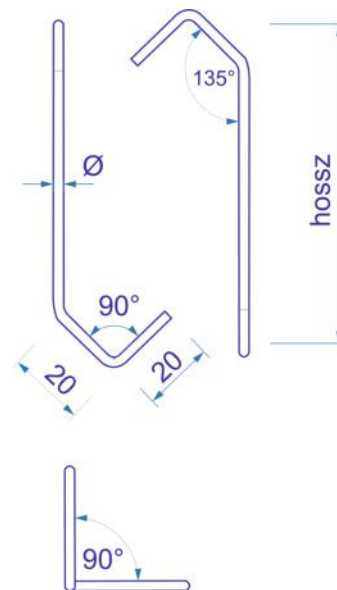
1,5 mm - 6,0 mm rézzel bevont vasdrótból és 8,0 mm vasdrótból készülnek

Néhány esetben más drótvastagság, hosszúság és forma is elérhető egyes kampókból, ezekről kérésre e-Mailben küldünk tájékoztatást

Példa a megrendeléshez: **HC-L 20 3x75 90°**

Szögletes kampó 90°-kal elfordítva  
L= 20 mm, hossz = 75 mm,  
drótvastagság = 3 mm

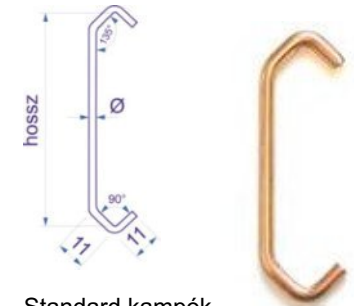
Hossz [mm]	Ø 4,0 mm ár [€/100 db]	Db / karton	Ø 5,0 mm ár [€/100 db]	Db / karton	Ø 6,0 mm ár [€/100 db]	Db / karton	Ø 8,0 mm ár [€/100 db]	Db / karton
50		1000		-		-		-
60		1000		1000		500		-
75		1000		500		500		-
100		500		500		250		250
150		500		500		250		200
200		500		500		250		150
250		500		250		250		150
300		500		250		250		150
350		250		250		250		125
400		250		250		250		125
450		250		250		200		125
500		250		250		200		100
550		250		250		200		100
600		250		250		150		100
700		250		200		150		75
800		250		200		125		75



## Anto-Hook HC-L 11

### C alakú standard kampók

Hossz [mm]	Ø 1,5 mm ár [€/100 db]	Db / karton	Ø 2,0 mm ár [€/100 db]	Db / karton	Ø 3,0 mm ár [€/100 db]	Db / karton	Ø 4,0 mm ár [€/100 db]	Db / karton
50		5000		2500		-		-
60		5000		2500		2500		-
75		2500		2500		2000		-
100		2500		2000		1250		1000
150		2000		1250		1000		500
200		2000		2000		1000		-
250		2000		2000		1000		-
300		1500		1250		500		-
350		1500		1250		-		-
400		1500		1250		-		-
450		1500		1250		-		-
500		1500		1000		500		-
600		1500		1000		-		-
700		1500		1000		-		-
900		-		1000		-		-
1000		1000		1000		-		-



Standard kampók,  
1,5 mm - 4,0 mm rézzel bevont  
vasdrótból készülnek

Példa a megrendeléshez:

**HC-L 11 1,5 x 300**

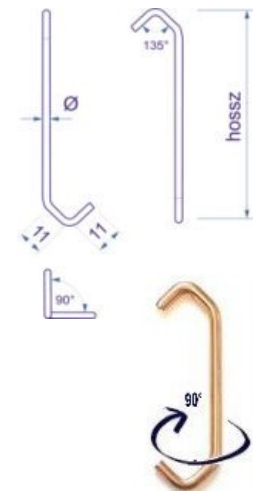
C-alakú, szögletes kampó  
L= 11 mm, hossz = 300 mm,  
drótvastagság = 1,5 mm

## Anto-Hook HC-L 11 90°

### C alakú standard kampók 90°-kal elforgatva

Hossz [mm]	Ø 1,5 mm ár [€/100 db]	Db / karton	Ø 2,0 mm ár [€/100 db]	Db / karton	Ø 3,0 mm ár [€/100 db]	Db / karton
50		2500		1250		-
60		2500		1250		1250
75		2000		2500		1000
100		1500		2500		1000
150		1250		1250		1000
200		1250		1250		1000
250		2000		1000		500
300		1500		1250		500
350		1500		1250		-
400		1500		1250		-
450		1500		1250		-
500		1500		1000		500

Standard kampók,  
1,5 mm - 3,0 mm rézzel  
bevont vasdrótból  
készülnek



Példa a megrendeléshez:

**HC-L 11 2 x 75 90°**

Szögletes kampó, 90°-kal  
elforgatva  
L= 11 mm, hossz = 75 mm,  
drótvastagság = 2 mm

## Anto-Hook HC-L 25

### C alakú standard kampók

Hossz [mm]	Ø 10 mm ár [€/100 db]	Db / karton
100		150
150		100
200		100
250		100
300		100
350		100
400		75
450		75
500		75
550		75
600		50
700		50
800		50

Standard kampók 10,0 mm vasdrótból készülnek

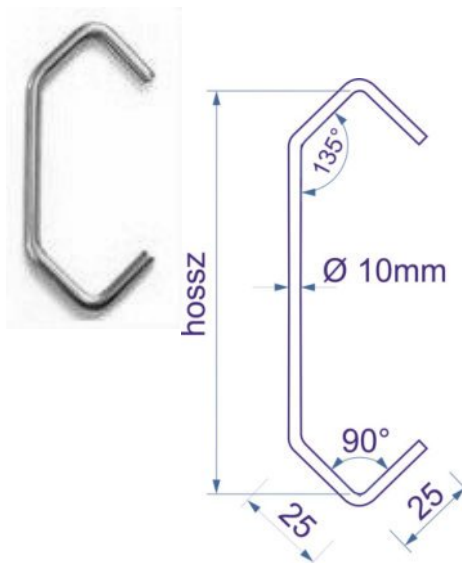
Néhány esetben más drótvastagság, hosszúság és forma is elérhető egyes kampókból, ezekről kérésre e-Mailben küldünk tájékoztatást

Példa a megrendeléshez:

**HC-L 25 10 x 300**

C-alakú szögletes kampó

L = 25 mm, hossz = 300 mm,  
drótvastagság = 10 mm



## Anto-Hook HC-L 25 90°

### C alakú standard kampók 90°-kal elforgatva

Standard kampók 10,0 mm vasdrótból készülnek

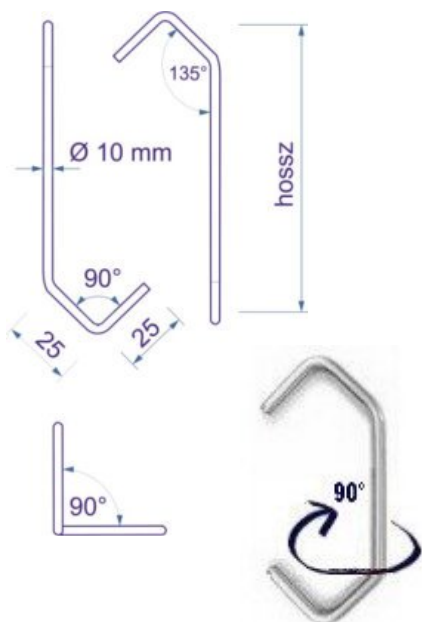
Néhány esetben más drótvastagság, hosszúság és forma is elérhető egyes kampókból, ezekről kérésre e-Mailben küldünk tájékoztatást

Példa a megrendeléshez:

**HC-L 25 10 x 400 90°**

Szögletes kampó, 90°-kal  
elforgatva

L = 25 mm, hossz = 400 mm,  
drótvastagság = 10 mm



Hossz [mm]	Ø 10 mm ár [€/100 db]	Db / karton
100		150
150		100
200		100
250		100
300		100
350		100
400		75
450		75
500		75
550		75
600		50
700		50
800		50

## Anto-Hook HS-L 20

### S alakú standard kampók

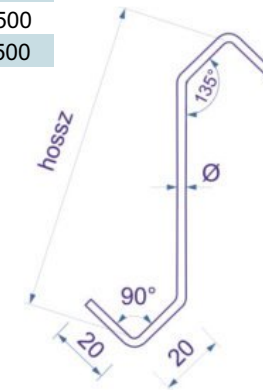
Hossz [mm]	Ø 1,5 mm ár [€/100 db]	Db / karton	Ø 2,0 mm ár [€/100 db]	Db / karton	Ø 3,0 mm ár [€/100 db]	Db / karton
60		5000		2500		2500
75		2500		2500		2000
100		2500		2000		1000
150		1250		1250		1000
200		2000		2000		1000
250		-		-		1000
300		-		-		500
350		-		-		500
400		-		-		500
450		-		-		500
500		-		-		500

Hossz [mm]	Ø 4,0 mm ár [€/100 db]	Db / karton	Ø 6,0 mm ár [€/100 db]	Db / karton
100		1000		500
150		500		250
200		500		250
250		500		250
300		500		-

#### Standard kampók

1,5 mm - 4,0 mm és 6,0 mm rézzel bevont vasdrótból készülnek

Néhány esetben más drótvastagság, hosszúság és forma is elérhető egyes kampókból, ezekről kérésre e-Mailben küldünk tájékoztatást



Példa a megrendeléshez:  
**HS-L 20 1,5 x 200**

S-alakú, szögletes kampó  
L = 20 mm, hossz = 200 mm,  
drótvastagság = 1,5 mm

## Anto-Hook HS-L 11

### S alakú standard kampók

Hossz [mm]	Ø 1,5 mm ár [€/100 db]	Db / karton	Ø 2,0 mm ár [€/100 db]	Db / karton
60		5000		2500
75		2500		2500
100		2500		2000
150		1250		1250
200		2000		2000

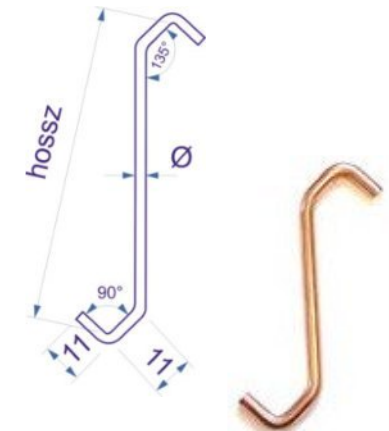
Példa a megrendeléshez: **HS-L 11 2 x 75**

S-alakú szögletes kampó  
L = 11 mm, hossz = 75 mm,  
drótvastagság = 2 mm

#### Standard kampók

1,5 mm és 2,0 mm rézzel bevont vasdrótból készülnek

Néhány esetben más drótvastagság, hosszúság és forma is elérhető egyes kampókból, ezekről kérésre e-Mailben küldünk tájékoztatást



Hossz [mm]	Ø 1,5 mm ár [€/100 db]	Db / karton	Ø 2,0 mm ár [€/100 db]	Db / karton	Ø 3,0 mm ár [€/100 db]	Db / karton
50		5000		2500		2500
60		5000		2500		2500
75		2500		2500		2000
100		2500		2000		1250
150		1250		1250		1000
200		2000		2000		1000
250		2000		1500		1000
300		1500		1250		500
350		1500		1250		500
400		1500		1250		500
450		-		1250		500
500		-		1000		500
600		-		1000		500
700		-		1000		500
800		-		1000		500



### Standard kampók

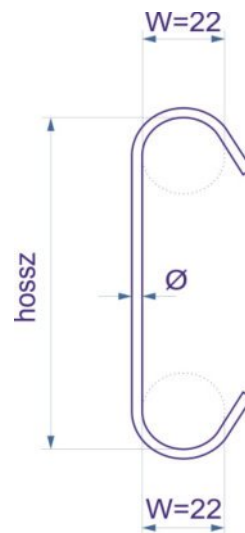
1,5 mm - 6,0 mm rézzel bevont vasdrótból és 8,0 mm vasdrótból készülnek

Néhány esetben más drótvastagság, hosszúság és forma is elérhető egyes kampókból, ezekről kérésre e-Mailben küldünk tájékoztatást

Példa a megrendeléshez: **HC-W 22 2 x 100**

C-alakú, kerek kampó  
W= 22 mm, hossz = 100 mm,  
drótvastagság = 2 mm

Hossz [mm]	Ø 4,0 mm ár [€/100 db]	Db / karton	Ø 5,0 mm ár [€/100 db]	Db / karton	Ø 6,0 mm ár [€/100 db]	Db / karton	Ø 8,0 mm ár [€/100 db]	Db / karton
60		1000		1000		500		-
75		1000		1000		500		-
100		1000		500		500		250
150		500		500		250		200
200		500		500		250		150
250		500		250		250		150
300		500		250		250		150
350		250		250		250		125
400		250		250		250		125
450		250		250		200		125
500		250		250		200		100
550		250		250		200		100
600		250		250		150		100
700		250		200		150		75
800		250		200		125		75



Hossz [mm]	Ø 1,5 mm ár [€/100 db]	Db / karton	Ø 2,0 mm ár [€/100 db]	Db / karton	Ø 3,0 mm ár [€/100 db]	Db / karton
50		2500		1250		1250
60		2500		2500		1250
75		2000		2000		1000
100		1500		1500		1000
150		1250		1250		500
200		1250		1250		1000
250		2000		1000		500
300		1500		1250		500
350		1500		1250		500
400		1500		1250		500
450		-		1250		500
500		-		1000		500
550		-		-		-
600		-		1000		500
700		-		1000		500
800		-		1000		500

Standard kampók

1,5 mm - 6,0 mm rézzel bevont vasdrótból és 8,0 mm vasdrótból készülnek

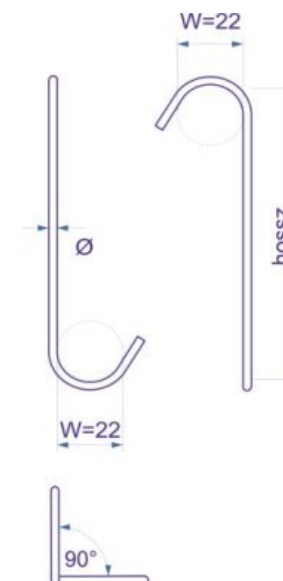
Néhány esetben más drótvastagság, hosszúság és forma is elérhető egyes kampókból, ezekről kérésre e-Mailben küldünk tájékoztatást



Példa a megrendeléshez: **HC-W 22 2 x 75 90°**

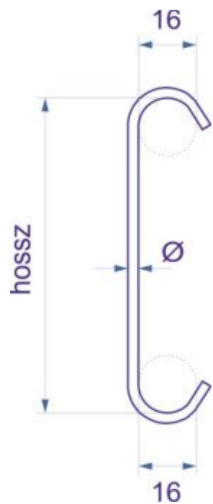
Kerek kampó 90°-kal elfordítva  
L= 22 mm, hossz = 75 mm,  
drótvastagság = 2 mm

Hossz [mm]	Ø 4,0 mm ár [€/100 db]	Db / karton	Ø 5,0 mm ár [€/100 db]	Db / karton	Ø 6,0 mm ár [€/100 db]	Db / karton	Ø 8,0 mm ár [€/100 db]	Db / karton
60		1000		1000		500		-
75		1000		500		500		-
100		500		500		250		250
150		500		500		250		200
200		500		500		250		150
250		500		250		250		150
300		500		250		250		150
350		250		250		250		125
400		250		250		250		125
450		250		250		200		125
500		250		250		200		100
550		250		250		200		100
600		250		250		200		100
700		250		200		150		75
800		250		200		125		75



## Anto-Hook HC-W 16

### C alakú standard kampók



Hossz [mm]	Ø 1,5 mm ár [€/100 db]	Db / karton	Ø 2,0 mm ár [€/100 db]	Db / karton	Ø 3,0 mm ár [€/100 db]	Db / karton
60		5000		2500		2500
75		2500		2500		2000
100		2500		2000		1250
150		1250		1250		1000
200		2000		2000		1000
300		-		1250		500
450		1500		-		-

Példa a megrendeléshez: **HC-W 16 1,5 x 450**

C-alakú, kerek kampó  
W= 16 mm, hossz = 450 mm,  
drótvastagság = 1,5 mm

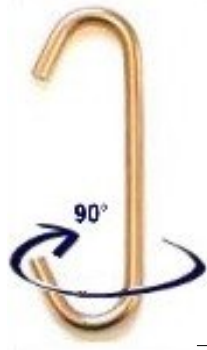
Standard kampók

1,5 mm - 3,0 mm rézzel  
bevont vasdrótból készülnek



## Anto-Hook HC-W 16 90°

### C alakú standard kampók 90°-kal elfordítva



Standard kampók

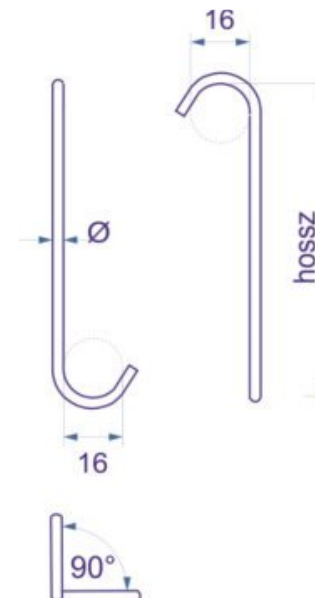
1,5 mm - 3,0 mm rézzel bevont  
vasdrótból készülnek

Példa a megrendeléshez:

**HC-W 16 3 x 150 90°**

90°-kal elfordított kerek kampó  
W = 16 mm, hossz = 150 mm,  
drótvastagság = 3 mm

Hossz [mm]	Db / karton	Db / karton	Db / karton
60	2500	1250	-
75	1250	1250	-
100	1250	1000	1250
150	1250	1000	500
200	1250	1000	1000
300	-	-	500



## Anto-Hook HC-W 30

### C alakú standard kampók

Hossz [mm]	Ø 10 mm ár [€/100 db]	Db / karton
100		150
150		100
200		100
250		100
300		100
350		100
400		75
450		75
500		75
550		75
600		50
700		50
800		50

Standard kampók 10,0 mm vasdrótból készülnek

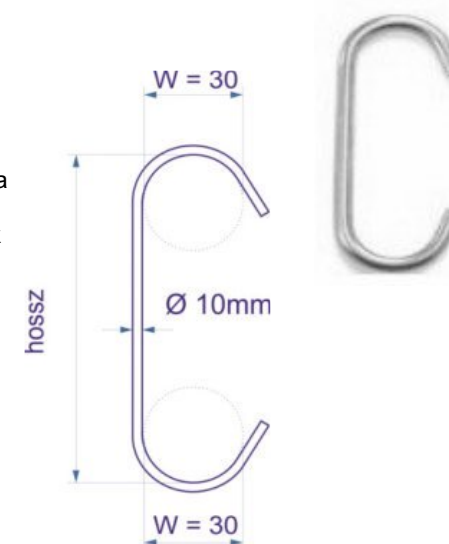
Néhány esetben más drótvastagság, hosszúság és forma is elérhető egyes kampókból, ezekről kérésre e-Mailben küldünk tájékoztatást

Példa a megrendeléshez:

**HC-W 30 10 x 200**

C-alakú kerek kampó

W = 30 mm, hossz = 200 mm, drótvastagság = 10 mm



## Anto-Hook HC-W 30 90°

### C alakú standard kampók 90°-kal elforgatva

Standard kampók 10,0 mm vasdrótból készülnek

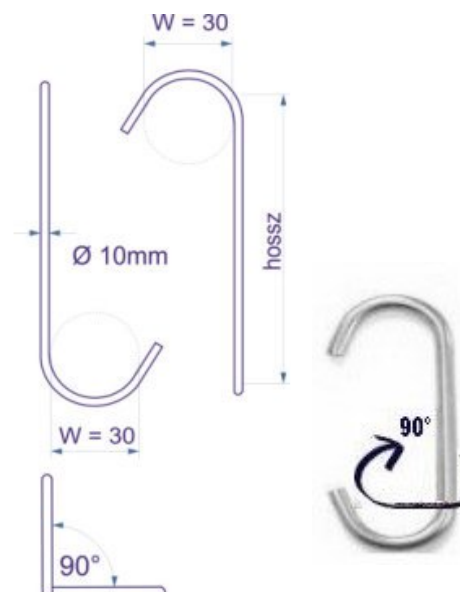
Néhány esetben más drótvastagság, hosszúság és forma is elérhető egyes kampókból, ezekről kérésre e-Mailben küldünk tájékoztatást

Példa a megrendeléshez:

**HC-W 30 10 x 600 90°**

Kerek kampó, 90°-kal elforgatva

W = 30 mm, hossz = 600 mm, drótvastagság = 10 mm



Hossz [mm]	Ø 10 mm ár [€/100 db]	Db / karton
100		150
150		100
200		100
250		100
300		100
350		100
400		75
450		75
500		75
550		75
600		50
700		50
800		50



## Anto-Hook HS-W 22

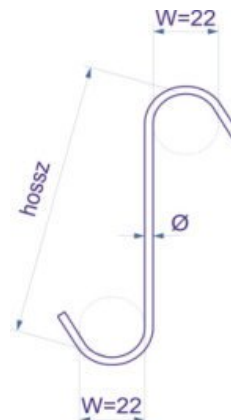
### S alakú standard kampók

Hossz [mm]	Ø 1,5 mm ár [€/100 db]	Db / karton	Ø 2,0 mm ár [€/100 db]	Db / karton	Ø 3,0 mm ár [€/100 db]	Db / karton
60		5000		2500		2500
75		2500		2500		2000
100		2500		2000		1000
150		1250		1250		1000
200		2000		2000		1000
250		-		-		1000
300		-		-		500
350		-		-		500
400		-		-		500

#### Standard kampók

1,5 mm - 4,0 mm és 6,0 mm rézzel bevont vasdrótból és 8,0 mm vasdrótból készülnek

Néhány esetben más drótvastagság, hosszúság és forma is elérhető egyes kampókból, ezekről kérésre e-Mailben küldünk tájékoztatást



Hossz [mm]	Ø 4,0 mm ár [€/100 db]	Db / karton	Ø 6,0 mm ár [€/100 db]	Db / karton	Ø 8,0 mm ár [€/100 db]	Db / karton
100		1000		500		250
150		500		250		200
200		500		250		150
250		500		250		150
300		500		250		150
350		250		-		-
400		250		250		125



Példa a megrendeléshez:  
**HS-W 22 4 x 200**

S-alakú, kerek kampó  
W= 22 mm,  
hossz = 200 mm,  
drótvastagság = 4 mm

## Anto-Hook HS-W 16

### S alakú standard kampók

Hossz [mm]	Ø 1,5 mm ár [€/100 db]	Db / karton	Ø 2,0 mm ár [€/100 db]	Db / karton
60		5000		2500
75		2500		2500
100		2500		2000
150		1250		1250
200		2000		2000

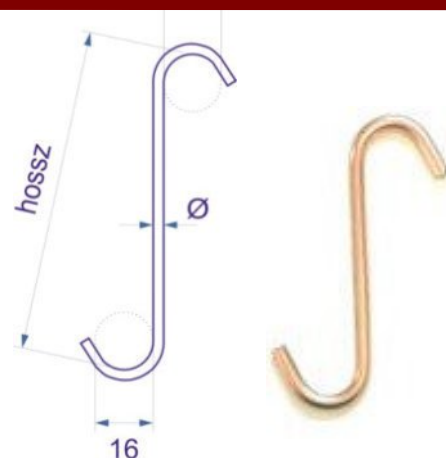
Példa a megrendeléshez: **HS-W 16 2 x 150**

S-alakú kerek kampó  
W = 16 mm, hossz = 150 mm,  
drótvastagság = 2 mm

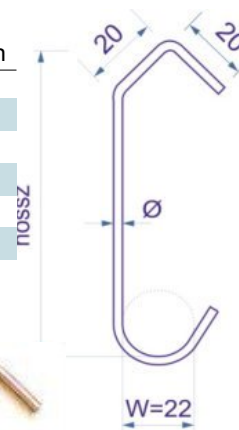
#### Standard kampók

1,5 mm és 2,0 mm rézzel bevont vasdrótból készülnek

Néhány esetben más drótvastagság, hosszúság és forma is elérhető egyes kampókból, ezekről kérésre e-Mailben küldünk tájékoztatást



Hossz [mm]	Ø 1,5 mm ár [€/100 db]	Db / karton	Ø 2,0 mm ár [€/100 db]	Db / karton
100		2500		2000
150		1250		1250
200		-		2000
600		-		1000
800		-		1000



Standard kampók

1,5 mm - 4,0 mm rézzel bevont vasdrótból készülnek

Példa a megrendeléshez:  
**HC-L 20 W 22 3 x 300**

C-alakú, szögletes L = 20 mm,  
kerek W = 22 mm  
hossz = 300 mm,  
drótvastagság = 3 mm

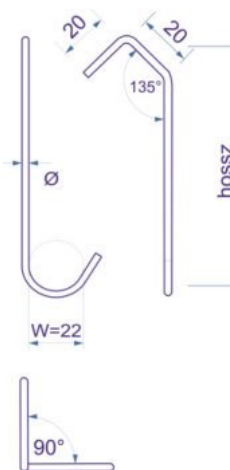


Hossz [mm]	Ø 3,0 mm ár [€/100 db]	Db / karton	Ø 4,0 mm ár [€/100 db]	Db / karton
100		1000		500
150		1000		500
200		1000		500
250		1000		500
300		500		500
400		500		250
500		500		250
600		500		250
700		500		-

# Anto-Hook HC-L 20 W 22 90°

## C alakú standard kampók 90°-kal elfordítva

Hossz [mm]	Ø 1,5 mm ár [€/100 db]	Db / karton	Ø 2,0 mm ár [€/100 db]	Db / karton
100		1250		1000
150		1250		1000
200		-		1000
800		-		1000



Standard kampók

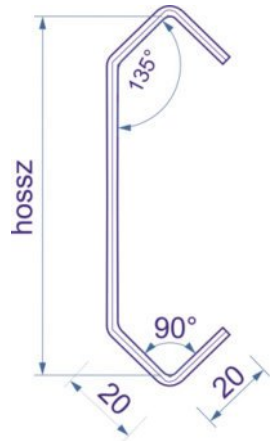
1,5 mm - 4,0 mm rézzel bevont vasdrótból készülnek



Példa a megrendeléshez:  
**HC-L 20 W 22 2 x 100 90°**

90°-kal elfordítva:  
szögletes L = 20 mm,  
kerek W = 22 mm  
hossz = 100 mm,  
drótvastagság = 2 mm

Hossz [mm]	Ø 3,0 mm ár [€/100 db]	Db / karton	Ø 4,0 mm ár [€/100 db]	Db / karton
100		1000		500
150		1000		500
200		1000		500
250		500		500
300		500		500
400		500		250
500		500		250
600		500		250



Hossz [mm]	3 x 3 mm ár [€/100 db]	Db / karton	4 x 4 mm ár [€/100 db]	Db / karton
60		1000		-
75		1000		-
100		1000		500
150		500		500
200		500		500
250		500		500
300		500		250

Négyzetes keresztmetszetű kampók 3 x 3 mm-től 6 x 6 mm húzalvastagságig.

A kampók a négyzetes keresztmetszet élén vannak meghajlítva.



Hossz [mm]	5 x 5 mm ár [€/100 db]	Db / karton	6 x 6 mm ár [€/100 db]	Db / karton
100		500		-
150		250		250
200		250		250

Példa a megrendeléshez: **HN-L 20 3 x 100**

C-alakú, szögletes kampó  
L = 20 mm, hossz = 100 mm,  
drótvastagság = 3 mm x 3 mm

# Anto-Hook HN-L 20 90°

## négyzetes keresztmetszetű kampók 90°-kal elfordítva

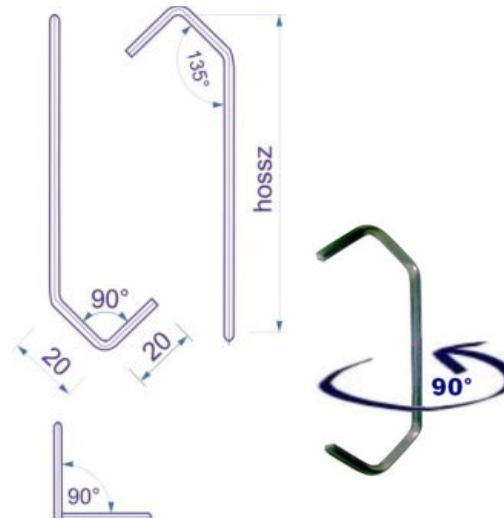
Négyzetes keresztmetszetű kampók.

A kampók a négyzetes keresztmetszet élén vannak meghajlítva.

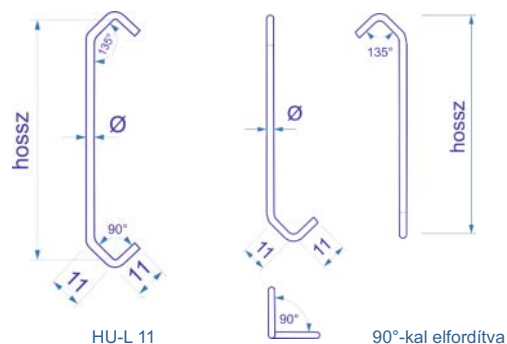
Példa a megrendeléshez: **HN-L 20 6 x 200 90°**

Szögletes kampó 90°-kal elforgatva  
L = 20 mm, hossz = 200 mm,  
drótvastagság = 6 mm x 6 mm

Hossz [mm]	3 x 3 mm ár [€/100 db]	Db / karton	4 x 4 mm ár [€/100 db]	Db / karton	6 x 6 mm ár [€/100 db]	Db / karton
75		1000		-		-
100		500		500		-
150		500		500		-
200		500		-		200

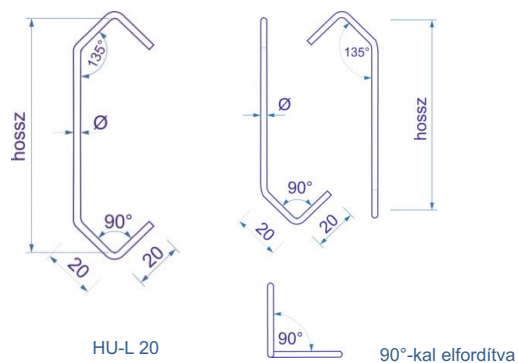


A foszfátzott rugóacél kampók azonos vastagságnál nagyobb teherbírásúak, mint a rézzel bevont vas kampók.



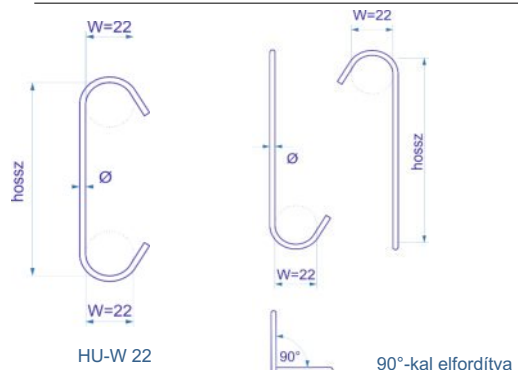
HU-L 11

90°-kal elfordítva



HU-L 20

90°-kal elfordítva



HU-W 22

90°-kal elfordítva

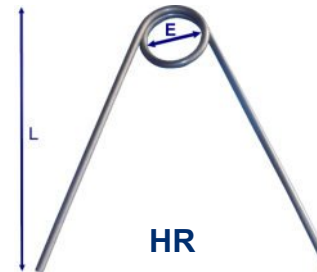
Típuszám	Drót átmérő [mm]	Hossz [mm]	Db / karton
HU-L 11 0,6 x 50	0,6	50	5000
HU-L 11 0,6 x 60	0,6	60	5000
HU-L 11 0,6 x 75	0,6	75	5000
HU-L 11 0,6 x 100	0,6	100	2500
HU-L 11 1 x 30	1,0	30	20000
HU-L 11 1 x 50	1,0	50	5000
HU-L 11 1 x 60	1,0	60	5000
HU-L 11 1 x 75	1,0	75	5000
HU-L 11 1 x 100	1,0	100	2500
HU-L 11 1,5 x 60	1,5	60	5000
HU-L 11 1,5 x 100	1,5	100	2500
HU-L 11 1,5 x 100 90°	1,5	100	1500
HU-L 20 1 x 100	1,0	100	2500
HU-L 20 1,5 x 60	1,5	60	5000
HU-L 20 1,5 x 100	1,5	100	2500
HU-L 20 1,5 x 150	1,5	150	1250
HU-L 20 2 x 60	2,0	60	2500
HU-L 20 2 x 100	2,0	100	2000
HU-L 20 2 x 150	2,0	150	1250
HU-L 20 2 x 200	2,0	200	500
HU-L 20 2 x 250	2,0	250	1250
HU-L 20 3 x 100	3,0	100	1250
HU-L 20 3 x 100 90°	3,0	100	1000
HU-L 20 3 x 150	3,0	150	1000
HU-L 20 3 x 150 90°	3,0	150	500
HU-L 20 3 x 200	3,0	200	500
HU-W 22 1,5 x 100	1,5	100	2500
HU-W 22 2 x 100	2,0	100	2000
HU-W 22 3 x 100	3,0	100	1250
HU-W 22 3 x 100 90°	3,0	100	1000

## Anto-Hook HR

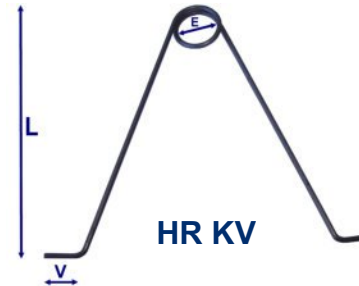
## rugós felfüggesztők



Típuszám	Drót vastagsága [mm]	L [mm]	E [mm]	V [mm]
HR 1,5 x 78	1,5	78	12	-
HR 2,0 x 103	2,0	103	12	-
HR 3,0 x 110	3,0	110	20	-
HR 1,5 x 78 KV	1,5	78	12	10
HR 2,0 x 103 KV	2,0	103	12 <td 12	
HR 3,0 x 110 KV	3,0	110	20	15

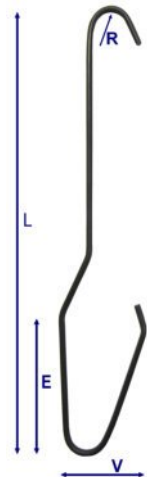


Rugós felfüggesztők csövekhez.  
A rugóacélból készült felfüggesztők biztos tartást és jó érintkezést biztosítanak.  
Különböző drótvastagságban és hosszban rendelhetők.  
A KV típusú felfüggesztők végei 10mm hosszan kihajtottak.



## Anto-Hook HW

## csőfelfüggesztő kampók



Különösen csövek felfüggesztésére alkalmas kampók.  
Három méretben szállíthatók.  
Könnyű kezelhetőséget biztosítanak.

Típuszám	Drót vastagsága [mm]	L [mm]	E [mm]	V [mm]	Csőátmérőig
HW 10	2,0	150	30	16	10 mm
HW 20	2,0	150	45	31	20 mm
HW 30	3,0	200	60	42	30 mm





A menetes hüvely külső menetes csapon való felfüggesztésre szolgál, mint pl. hegesztett csapok

Típuszám	Méret	Menethossz [mm]	Felakasztó furat [mm]
GH M3	M3	5	3
GH M4	M4	8	3
GH M5	M5	13	4
GH M6	M6	15	5
GH M8	M8	15	6
GH M10	M10	20	8
GH M12	M12	25	10
GH M14	M14	25	12
GH M16	M16	25	13
GH M18	M18	25	13
GH M20	M20	25	16



## Anto-Hook GR

A menetes gyűrűk egyidejűleg védik a menetes furatokat és lehetővé teszik a felfüggesztést.



Típuszám	Méret	Menethossz [mm]	Gyűrű átmérő [mm]
GR M3	M3	10	5
GR M4	M4	10	6
GR M5	M5	10	8
GR M6	M6	10	10
GR M8	M8	15	12
GR M10	M10	20	14
GR M12	M12	20	16



### HK 100 típus



Csíptető könnyű darabok felfüggesztésére.

Típuszám

HK 100



### HK 400 típus

Akaszttólemezek különböző lemezvastagsághoz.

A rozsdamentes rugóacélból készült akasztó lemezek kiválóan alkalmazhatók olyan profilok és lemezek felakasztására, melyek nem rendelkeznek furatokkal.



Típuszám

HK 200

0,5 - 2,0 mm lemezvastagságig

HK 250

1,0 - 2,5 mm lemezvastagságig



### HK 300 típus

Ezek az acélból készült akaszttólemezek nehéz tárgyak felakasztására szolgálnak.

Az akaszttólemez végein különböző kivágások vannak, 2 ill. 4 mm anyagvastagságú tárgyak rögzítésére.

Az akaszttólemez hossza 100 mm.



Típuszám

HK 300

4,0 mm lemezvastagságig



## Anto-Hook HP

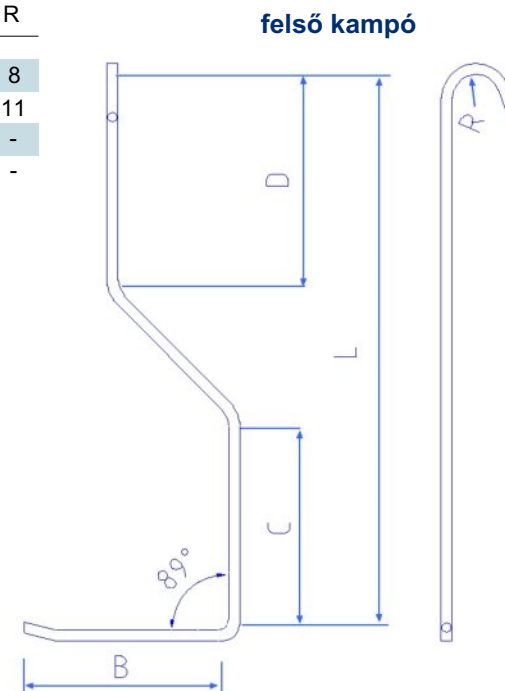
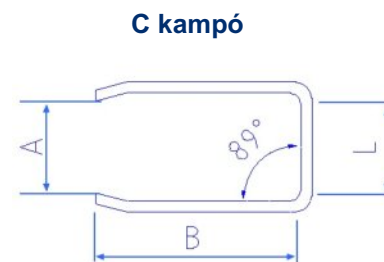
profil függesztő kampók

Csövek és üreges profilok felfüggesztésére. Alig látható felfüggesztési nyomok. Segítségükkel a csövek egyszerűen felakaszthatók egymás alá.

Típuszám	Megjegyzés	Drót vastagsága [mm]	Drót vastagsága					
			A	B	C	D	L	R
HP 250 x 8	felső kampó	8,0	-	100	100	90	250	8
HP 250 x 10	felső kampó	10,0	-	100	100	90	250	11
HP 50 x 5	C kampó	5,0	42	100	-	-	50	-
HP 50 x 8	C kampó	8,0	39	100	-	-	50	-

**C kampó:** a profilok egymás alá való felakasztására 5 vagy 8 mm-es drótból

**Felső beakasztó kampó:** vége 90°-kal elfordítva



## Anto-Hook KL

szorító kampók



Különleges formájú elemek felakasztására szolgál.  
Nagyon kis felületű kontaktpontok.

Típuszám	Drót vastagsága [mm]	Hossz [mm]	E [mm]
KL 200	2,0	80	52
KL 300	3,0	115	73
KL 400	4,0	165	85





## Anto-Hook ROT

### rotációs kampók

**ROT 05:** kedvező árú megoldás festendő termékek forgatható felakasztására.

**ROT 03:** nagyobb teherbírással rendelkezik a ROT 05 típusnál.

**ROT 05K:** rotációs kampó fogaskerékkel; a **ROT SIN952** sínnel lehetővé teszi a festendő tárgy függőleges tengely menti elforgatását. A sín a festőkabin meghatározott pontján van, vagy ott, ahol az elforgatás szükséges.

A **ROT 05KS** fogaskereke 90° arretálást tesz lehetővé.

A festendő tárgyakat megfelelő kampóval kell a rotációs kampóra felfüggeszteni.



ROT 03



ROT 05K



ROT 05

Típuszám	Megjegyzés	Ajánlott max. teher [kg]
ROT 05	fogaskerék nélkül	25
ROT 05K	fogaskerékkel	25
ROT 05KS	fogaskerékkel és arretálással	25
ROT SIN952	hossz: 952 mm	/
ROT 03	terhelhetőbb forgó kampó	75

## Anto-Hook HV

### forgatható függeszték

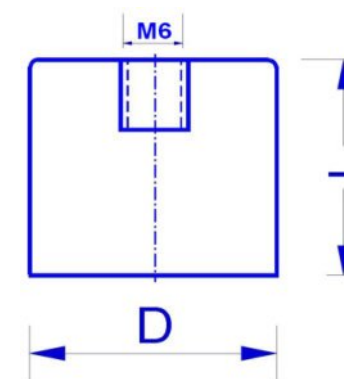
Ezzel a függesztéssel a festendő elemek elforgathatók.

Típuszám	Alkalmazható kampó drótméret [mm]
HV 3-5	2,0 - 5,0
HV 6-9	6,0 - 9,0



450°C-ig hőálló függesztőmágnes M6x6 belső menettel.

Típuszám	D [mm]	L [mm]
HM 12 x 15	12	15,0
HM 15 x 15	15	15,0
HM 20 x 19	20	19,0
HM 25 x 24	25	24,0
HM 30 x 25	30	25,0



## Anto-Hook GF

rugók



A rugók csökkentik a felfüggesztőrendszer és a munkadarabok lengő mozgását. Különböző méretben és drótmérvével szállíthatók.

Típuszám	L [mm]	Drót átmérője [mm]	Rugó átmérője [mm]
GF 1 x 135	135	1,0	16
GF 1 x 250	250	1,0	16
GF 1,5 x 135	135	1,5	24
GF 1,5 x 250	250	1,5	24

Típuszám	Hossz x drótvastagság [mm]
LR-E 6	795 x 6,0
LR-E 8	795 x 8,0



Köracél - 6,0 és 8,0 mm kiegyenesített keresztrudak saját készítésű festőkeretekhez  
Amennyiben egyenes rudakra van szüksége, úgy a drót átmérőjének, hosszának, valamint a darabszám feltüntetése után ajánlatot készítünk Önnek.

keresztrudak LR-E 6, LR-E 8



# Anto-Hook HZ

## rugóacél szorítókampók keresztrudához

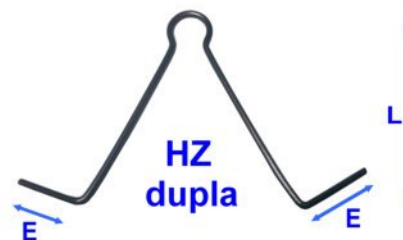
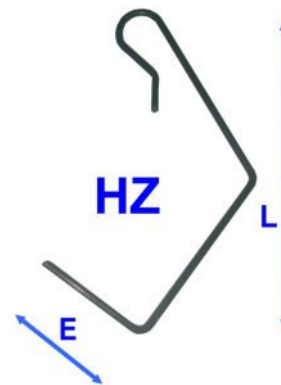
Az 1,0-1,2 mm átmérőjű rugóacélból készült akasztókampók keresztrudához.

Típuszám	Megnevezés	drótvastagság [mm]	L [mm]	E [mm]	Db / karton
HZ 6 1 x 45	6,0 mm keresztrudához	1,0	45	15	2500
HZ 6 1 x 45 90°	6,0 mm keresztrudához	1,0	45	10	2500

Típuszám	Megnevezés	drótvastagság [mm]	L [mm]	E [mm]	Db / karton
HZ 8 1 x 45	8,0 mm keresztrudához	1,0	45	15	2500
HZ 8 1,2 x 45	8,0 mm keresztrudához	1,2	45	15	2500

Típuszám	Megnevezés	drótvastagság [mm]	L [mm]	E [mm]	Db / karton
HZ 6 1,2 x 45 dupla	6,0 mm keresztrudához	1,2	45	15	2500

Típuszám	Megnevezés	drótvastagság [mm]	L [mm]	E [mm]	Db / karton
HZ 8 1,2 x 45 dupla	8,0 mm keresztrudához	1,2	45	15	2500



Ez a kereszttrúd 6x6 mm négyzetes keresztmetszetű ST37 anyagból készült. Minden 15 mm-en van egy barázda mindkét oldalon, ide passzol be a szögletesre hajlított szorító kampó.



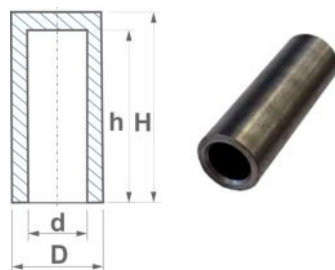
Típuszám	Hosszúság
LR-NK 500	500 mm
LR-NK 750	750 mm

négyszétes keresztmetszetű keresztrudak

felfüggesztő kampó LR-AN

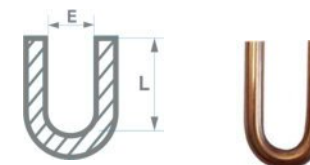
Típuszám	Hosszúság
LR-AN 6 x 1000	1000 mm

hegesztő véghüvely LR-QH



Típuszám	d [mm]	D [mm]	h [mm]	H [mm]
LR-QH 12 x 35	8	12	32	35

hegesztő U alakú elem LR-QU



Típuszám	E [mm]	L [mm]
LR-QU 33 x 6,0	12	33

A gumiprofil védi a keresztrudat a porfestéktől.

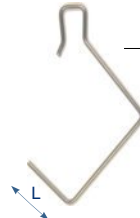
védőprofil LR-VP 6

Típuszám


LR-VP 6




A szögletesre hajlított szorító kampó a LR-NK keresztűdhoz.



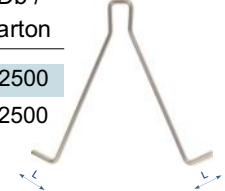
Típuszám	Hossz [mm]	Drót Ø [mm]	L [mm]	Db / karton
HF-L7 1 x 45	45	1,0	14	2500
HF-L7 1 x 45 90°	45	1,0	14	2500
HF-L7 1 x 45	45	1,0	7	2500
HF-L7 1 x 45 90°	45	1,0	7	2500




Típuszám	Hossz [mm]	Drót Ø [mm]	R [mm]	Db / karton
HF-W12 1 x 50	50	1,0	6	2500
HF-W12 1 x 50 90°	50	1,0	6	2500
HF-W12 1 x 60	60	1,0	6	2500
HF-W12 1 x 60 90°	60	1,0	6	2500
HF-W12 1 x 75	75	1,0	6	2500
HF-W12 1 x 75 90°	75	1,0	6	2500



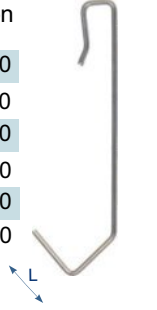
Típuszám	Hossz [mm]	Drót Ø [mm]	L [mm]	Db / karton
HF-L7 1 x 22	22	1,0	7	2500
HF-L7 1 x 22 90°	22	1,0	7	2500



Típuszám	Hossz [mm]	Drót Ø [mm]	L [mm]	Db / karton
HF-D7 1 x 45	45	1,0	7	2500
HF-D15 1 x 45	45	1,0	15	2500



Típuszám	Hossz [mm]	Drót Ø [mm]	L [mm]	Db / karton
HF-L7 1 x 70	70	1,0	7	2500
HF-L7 1 x 70 90°	70	1,0	7	2500
HF-L15 1 x 70	70	1,0	15	2500
HF-L15 1 x 70 90°	70	1,0	15	2500

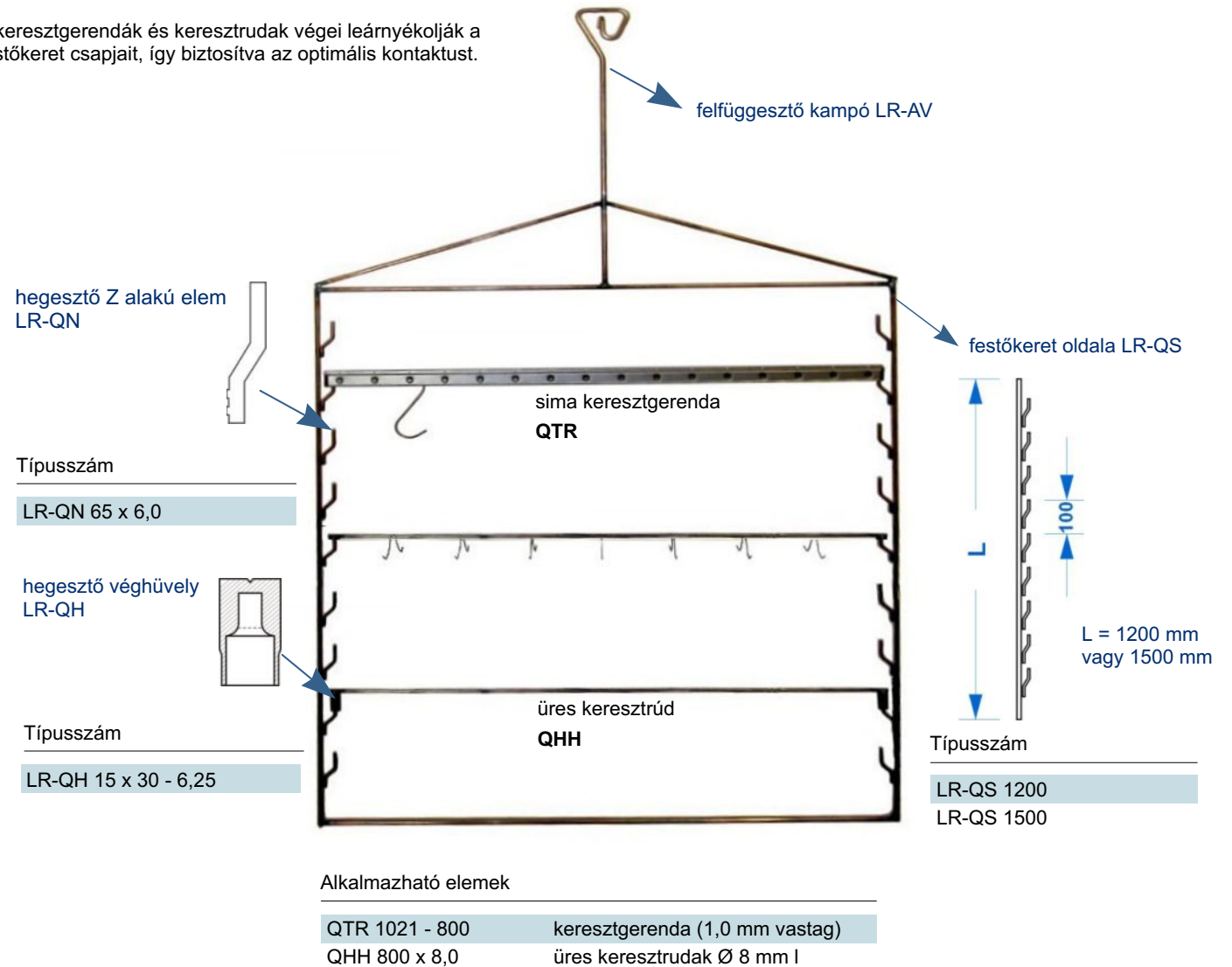


Típuszám	Hossz [mm]	Drót Ø [mm]	L [mm]	Db / karton
HF-L11 1 x 50	50	1,0	11	2500
HF-L11 1 x 50 90°	50	1,0	11	2500
HF-L11 1 x 60	60	1,0	11	2500
HF-L11 1 x 60 90°	60	1,0	11	2500
HF-L11 1 x 75	75	1,0	11	2500
HF-L11 1 x 75 90°	75	1,0	11	2500

Flexibilis és szabványos festőkeret 800 mm szélességgel és 1000 mm magassággal.

A festőkeret nem használt felfüggesztő csapjait **CC 05925** védőbúrával célszerű kikutarni, így a festőkeret többször használható tisztítás nélkül.

A keresztgerendák és kereszttrudak végei leárnyékolják a festőkeret csapjait, így biztosítva az optimális kontaktust.



A festőkeret kialakításához szükséges egyedi elemek magukban is rendelhetők. További információk a következő oldalakon találhatóak.

## Anto-Hook LR-K LR-AN/AV

### felfüggesztő kampó

Könnyű tárgyak felfüggesztéséhez a rögzítőelemekkel gyorsan, néhány mozdulattal lehet egy vagy több keresztgerendát (QTR típusú) egymás alatt rögzíteni egy 6,0 mm átmérőjű felfüggesztő kampó (LR-AN 6 × 1000, LR-AV 6 × 700) segítségével.

**AN**

**AV típus**  
(védett elfordulás ellen)

**felfüggesztő kampó**

Típuszám	Hosszúság
LR-AN 6 x 1000	1000 mm
LR-AV 6 x 700	700 mm
LR-AV 8 x 700	700 mm

**rögzítőelem LR-K**

**LR-K**

Keresztgerendákat is fel lehet függeszteni a két végére helyezett rögzítőelemekkel.

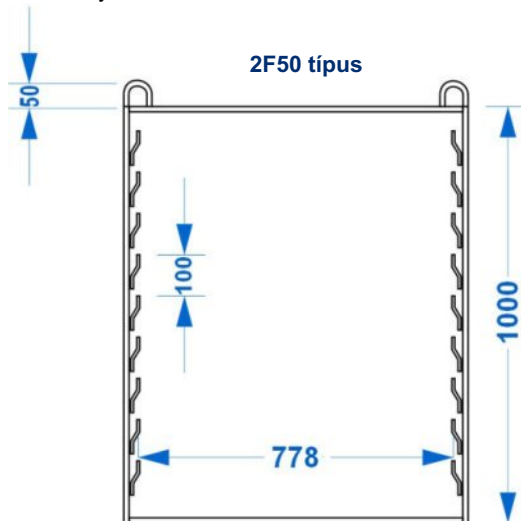
Típus

LR-K
------

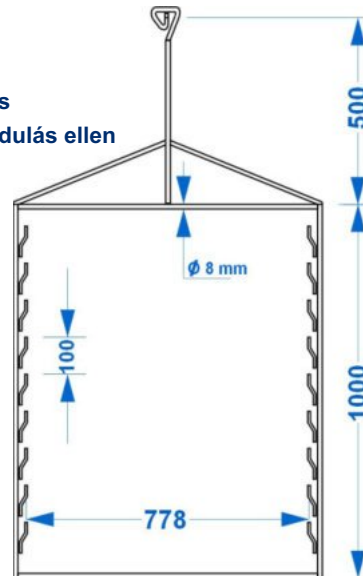
## Anto-Hook LR 800 x 1000 c/c100

### szabványos festőkeret

A szabványos festőkeret kétféle kivitelben áll rendelkezésre:



**AV 500 típus**  
védett elfordulás ellen



Típuszám

LR 800 x 1000 c/c100 AV500  
LR 800 x 1000 c/c100 2F50

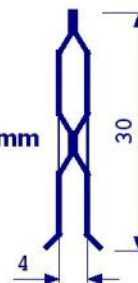
szabványos festőkeret akasztó kampóval  
szabványos egyszerűsített festőkeret



A könnyű kivitelű 0,6 mm vastag keresztgerendán található felfüggesztő pontokra Ø 2,0 mm-ig (QTR 1020) és Ø 4,0 mm-ig (QTR 1021) lehet fűggesztő kampókat elhelyezni 50 mm távolságban.



Lv: 0,6mm



Típuszám

Hosszúság [mm]

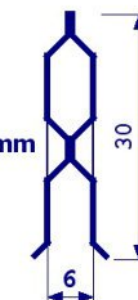
Fűggesztő pontok száma [db]

QTR 1020-500	500	10
QTR 1020-600	600	12
QTR 1020-800	800	16
QTR 1020-1000	1.000	20
QTR 1020-1200	1.200	24

**QTR 1020**



Lv: 1mm



**QTR 1021**

Típuszám

Hosszúság [mm]

Fűggesztő pontok száma [db]

QTR 1021-500	500	10
QTR 1021-600	600	12
QTR 1021-800	800	16
QTR 1021-1000	1.000	20
QTR 1021-1200	1.200	24

# Anto-Hook LR-QHH

## üres keresztgerenda QHH



Típuszám	Hosszúság [mm]	Drót vastagsága [mm]
QHH 800 x 8,0	800	8,0

A keresztrudakra kerek és szögletes hüvelyek hegeszthetők fel, vagy szorítókampókat (8,0 mm) is lehet használni.

Megfelelő méretű szorítókampók: Anto-Hook HZ



## Anto-Hook LR-S

### függeszték barázdált rúdból

Ezzel a rendszerrel szerszám nélkül lehet kialakítani függesztéket.

Gyorsan és egyedileg összeállítható függeszték könnyű elemek elhelyezésére. Csak egy felfüggesztő kampó (Ø 6 mm), barázdált rúd (LR-S), és szorító kapocs (LR-SK) szükséges hozzá.



Típuszám	Megjegyzés
LR-S 1000	1000 mm hosszú

Típuszám	Megnevezés
LR-SK	szorító

## Anto-Hook HF

### rugóacél szorító kampók barázdált rúdhoz



Az 1 mm átmérőjű rugóacélból készült akasztókampók különböző hosszúságban elérhetők.

Megfelelő méretű barázdált rúd: Anto-Hook LR-S

Típuszám	Hossz x drótvastagság [mm]
HF 1 x 30	Szorítókampó 30 x 1,0
HF 1 x 50	Szorítókampó 50 x 1,0
HF 1 x 60	Szorítókampó 60 x 1,0
HF 1 x 75	Szorítókampó 75 x 1,0

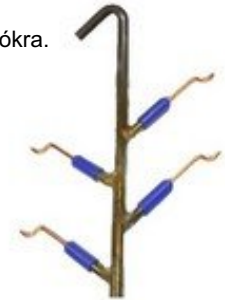


A HH hüvelyes felfüggesztőrendszer HH-H 8 x 40 kör keresztmetszetű hegeszthető acél hüvelyből, HH-C8 hőálló védőbúrából és HH-K bedugható kampóból vagy HH-P bedugható nyílból áll.

A hüvelyeket megfelelő acélrúdra kell hegeszteni, pl. QHH keresztmetszetre vagy az LR-AN, LR-AV felfüggesztő kampókra.

A védőbúra árnyékoló hatásának következtében nem juthat szennyeződés a hegeszthető hüvely belsejébe, így többszöri festési eljárás után is biztosított a megfelelő elektromos kontaktus.

A hegeszthető hüvelyben rögzíthető a bedugható kampó és a nyílhegy, amelyek cserélhetők.



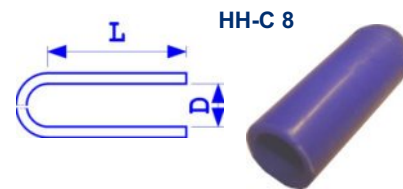
HH-H 8 x 40

Típuszám

HH-H 8 x 40

Megnevezés

hegesztő hüvely



HH-C 8

Típuszám

HH-C 8

HH-C 6

HH-C 6 x 20

Megnevezés

hőálló védőbúra furattal

hőálló védőbúra furattal

hőálló védőbúra furattal

L  
[mm]

25

25

20

D  
[mm]

7,9

5,9

5,5

Típuszám

HH-K 1,5 x 50

HH-K 2,0 x 50

HH-K 3,0 x 50

Megnevezés

hüvelybe dugható kampó Ø 1,5 mm x Ø 50 mm

hüvelybe dugható kampó Ø 2,0 mm x Ø 50 mm

hüvelybe dugható kampó Ø 3,0 mm x Ø 50 mm



HH-K



HH-S

Típuszám

HH-S 1,5 x 60

HH-S 2,0 x 60

HH-S 3,0 x 30

HH-S 3,0 x 50

HH-S 3,0 x 60

Megnevezés

hüvelybe dugható hegy Ø 1,5 mm x 60 mm

hüvelybe dugható hegy Ø 2,0 mm x 60 mm

hüvelybe dugható hegy Ø 3,0 mm x 30 mm

hüvelybe dugható hegy Ø 3,0 mm x 50 mm

hüvelybe dugható hegy Ø 3,0 mm x 60 mm

Típuszám

HH-P 08

HH-P 12

Megnevezés

hüvelybe dugható nyílhegy 8 mm széles

hüvelybe dugható nyílhegy 12 mm széles

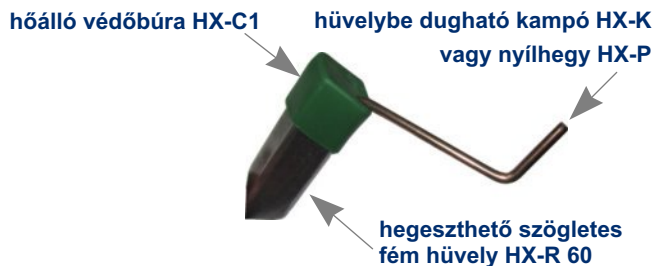


HH-P

A HX hüvelyes felfüggesztőrendszer **HX-R60** szögletes keresztmetszetű acél hüvelyből, **HX-C1** hőálló védősapkából és **HX-K** bedugható kampóból vagy **HX-P** bedugható nyílhból áll.

A hüvelyeket megfelelő acélrúdra kell hegeszteni, pl. QHH keresztvárra vagy az LR-AN, LR-AV felfüggesztő kampókra.

A védőbúra árnyékoló hatásának következtében nem juthat be szennyeződés a hegeszthető hüvely belsejébe, így többszöri festés után is biztosított a megfelelő elektromos kontaktus, valamint csak a bedugható kampót kell kicserélni.



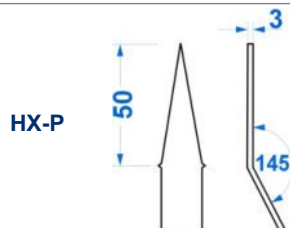
**HX-R 60**

Típuszám	Megnevezés
HX-R 60	hegesztő hüvely

Típuszám	Megnevezés
HX-C1	hőálló védőbúra bemetszéssel



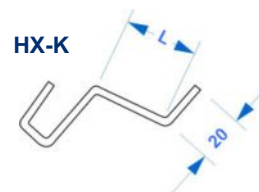
**HX-C1**



**HX-P**

Típuszám	Megnevezés
HX-P 50 x 3,0	hüvelybe dugható nyílhegy - egyenes
HX-P 50 x 3,0 145°	hüvelybe dugható nyílhegy - hajlított

Típuszám	Megnevezés
HX-K 3,0 x 50	hüvelybe dugható kampó Ø 3,0 mm x L: 50 mm
HX-K 3,0 x 75	hüvelybe dugható kampó Ø 3,0 mm x L: 75 mm
HX-K 4,0 x 75	hüvelybe dugható kampó Ø 4,0 mm x L: 75 mm



**HX-K**



**HX-DK**

Típuszám	Megnevezés
HX-DK 3 x 150 HN	hüvelybe dugható duplakampó négyzetes drótból

## Anto-Tape KBPE

öntapadó maszkoló szalag porszórásnál

Nagy szakítószilárdságú öntapadó szalag porszóráshoz.

Maradékmentesen eltávolítható.  
Szín: zöld

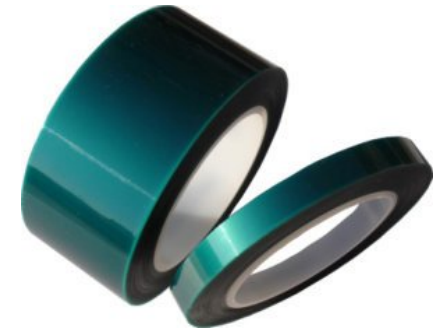
**KBPE:** Hőállóság: max. 200°C

**KBCT:** Hőállóság: max. 220°C

Példa a megrendeléshez:

**KBPE 25**  
szélesség: 25 mm

**KBCT 50**  
szélesség: 50 mm



Típus	Tekercshossz
KBPE	66 m
KBCT	66 m

**Kétrétegű festésnél festési próba szükséges!**

Alumínium anyagok festésénél kérjük használja a KBAB maszkolószalagunkat.

## Anto-Tape KBAB, KBST

öntapadó maszkoló szalag porszórásnál

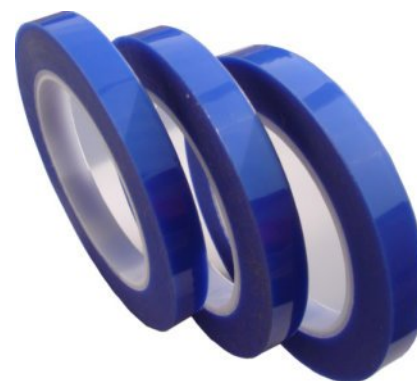
Maradékmentesen eltávolítható  
Hőállóság: max. 200°C  
Szín: kék

**Kétrétegű festésnél festési próba szükséges!**

Példa a megrendeléshez:

**KBAB 50**  
szélesség: 50 mm

**KBST 25**  
szélesség: 25 mm



max 200°C

Típus	Tekercshossz
KBAB	66 m
KBST	66 m

**KBAB:** vékonyabb a KBPE típusnál, ezért könnyebben simul a kitakarni kívánt felülethez, a felhasználási területük azonban minden más tekintetben megegyezik.

**KBST:** erősebben tapad a KBAB típusnál (a tekercsek hossza és a szalag vékonysága mindkettőnél azonos, ragasztóból azonban több került a KBST-re). Megfelelően simulékony az éleken történő felragasztáshoz, így alkalmazható durva felületen és merítéses festési eljárásoknál is.

## Anto-Tape KBPI

öntapadó maszkoló szalag, Poliimid

Kimagasló hőállóságú öntapadó szalag

Hőállóság: max 260°C

Maradékmentesen eltávolítható

Vékony és erős formula

Komoly vegyszerállóság jellemzi

**Kétrétegű festésnél festési próba szükséges!**

Példa a megrendeléshez:

**KBPI 50**

szélesség: 50 mm

max 260°C



Típus	Tekercshossz
KBPI	33 m

## Anto-Tape KBPA

öntapadó maszkoló papírszalag



max 100 °C

Példa a megrendeléshez:

**KBPA 50**

szélesség: 50 mm

Stabilizált krepp ragasztószalag hálósított kaucsuk ragasztóval

Nedves festéshez ajánlott

Hőállóság: max. 100°C

Maradékmentesen eltávolítható

Szalagvastagság: 0,15 mm

Durva, kissé érdes felületekre is kitűnően alkalmazható

Színe: chamois

**Kétrétegű festésnél festési próba szükséges!**

Típus	Tekercshossz
KBPA	50 m

## Anto-Tape KBDB

kétoldalas maszkoló szalag

Öntapadó szalag az egyik oldalon lehúzható védőfóliával

Erősen tapad

Maradékmentesen eltávolítható

Hőállóság: max. 150°C

**Kétrétegű festésnél festési próba szükséges!**

Példa a megrendeléshez:

**KBDB 15**

szélesség: 15 mm

max 150°C



Típus	Tekercshossz
KBDB	33 m

A beépített üvegszövetnek köszönhetően nagy szakítószilárdságú és kopásállóságú öntapadó szalag

Kiválóan alkalmazható pl. homokszórásnál

Hőállóság: max. 260°C

Jó oldószerállóság jellemzi

**Kétrétegű festésnél festési próba szükséges!**



Típus	Tekercshossz
KBGW	33m

Példa a megrendeléshez:

**KBGW 50**  
szélesség: 50 mm



## Anto-Tape KBDU

## öntapadó szalag homokszóráshoz

Homokszóráshoz kifejlesztett öntapadó szalag

Anyaga: szövet alapú ragasztószalag

Teljes vastagság: 300 µm

Hőállóság: max. 70°C

Típus	szélesség	Tekercshossz
KBDU 20	20 mm	50 m
KBDU 25	25 mm	50 m
KBDU 30	30 mm	50 m
KBDU 40	40 mm	50 m
KBDU 50	50 mm	50 m

max 70°C

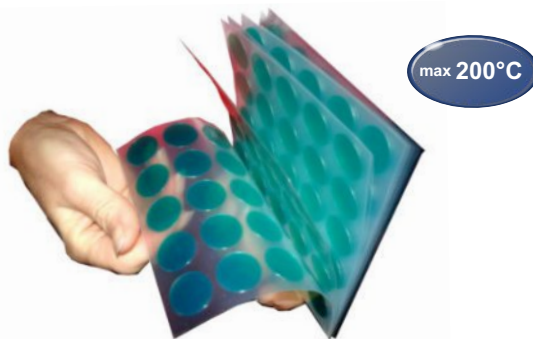
Példa a megrendeléshez:

**KBDU 30**  
szélesség: 30 mm

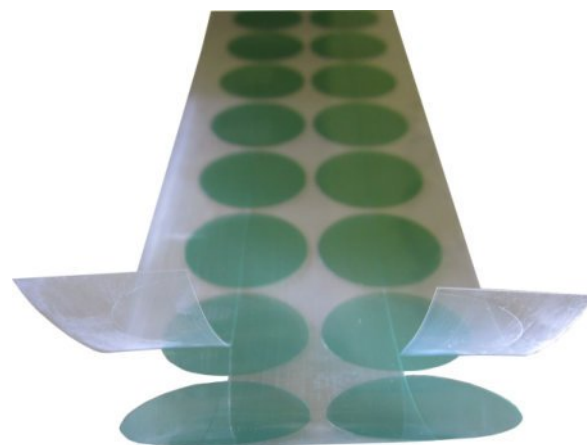


Típuszám	Átmérő [mm]	db / ív	Minimális mennyiség
KPPE 5	5,0	100	400
KPPE 6	6,0	100	400
KPPE 7	7,0	100	400
KPPE 8	8,0	64	256
KPPE 9	9,0	64	256
KPPE 10	10,0	64	256
KPPE 11	11,0	64	256
KPPE 12	12,0	64	256
KPPE 13	13,0	49	196
KPPE 14	14,0	49	196
KPPE 15	15,0	49	196
KPPE 16	16,0	36	144
KPPE 17	17,0	36	144
KPPE 18	18,0	25	100
KPPE 19	19,0	25	100
KPPE 20	20,0	25	100
KPPE 21	21,0	25	100
KPPE 22	22,0	25	100
KPPE 23	23,0	16	64
KPPE 24	24,0	16	64
KPPE 25	25,0	16	64
KPPE 26	26,0	16	64
KPPE 27	27,0	16	64
KPPE 28	28,0	16	64
KPPE 29	29,0	9	36
KPPE 30	30,0	12	48
KPPE 31	31,0	9	36
KPPE 32	32,0	9	48
KPPE 33	33,0	9	36
KPPE 34	34,0	9	36
KPPE 35	35,0	9	36
KPPE 36	36,0	9	36
KPPE 37	37,0	9	36
KPPE 38	38,0	4	20
KPPE 40	40,0	6	30

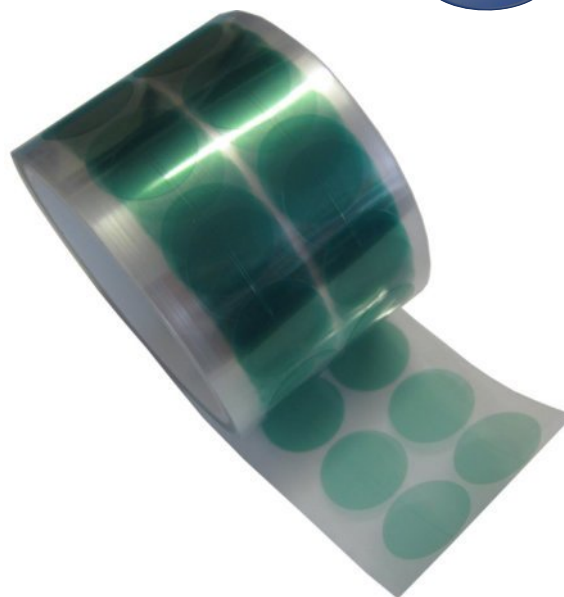
Nagy szakítószilárdságú öntapadó korongok a kívánt részek kitakarásához lakkozásnál, porszórásnál és más magas hőmérsékletű felhasználásoknál  
Maradékmentesen eltávolítható  
Minimális zsugorodás  
Hőállóság: max. 200°C  
Ívben gyártva  
Más méretben és formában is legyárthatók



Típuszám	Átmérő [mm]	db / ív	Minimális mennyiség
KPPE 42	42,0	6	24
KPPE 43	43,0	6	24
KPPE 45	45,0	6	24
KPPE 46	46,0	6	24
KPPE 47	47,0	6	24
KPPE 48	48,0	6	24
KPPE 50	50,0	6	18
KPPE 52	52,0	4	16
KPPE 55	55,0	8	16
KPPE 56	56,0	8	16
KPPE 60	60,0	14	14
KPPE 65	65,0	21	21
KPPE 70	70,0	4	12
KPPE 75	75,0	4	12
KPPE 80	80,0	6	12
KPPE 85	85,0	5	5
KPPE 90	90,0	5	5
KPPE 100	100,0	4	4



max 220°C



Nagy szakítószilárdságú öntapadó korongok a kívánt részek kitakarásához lakkozásnál, porszórásnál és más magas hőmérsékletű felhasználásoknál

Minimális zsugorodás jellemzi

Maradékmentesen eltávolítható

Hőállóság: max. 220°C

Tekercsben gyártva

Típuszám	db / tekercs	Átmérő [mm]
KPGL 4	2000	4,0
KPGL 5	2000	5,0
KPGL 6	2000	6,0
KPGL 8	2000	8,0
KPGL 9	2000	9,0
KPGL 9,5	2000	9,5
KPGL 10	2000	10,0
KPGL 11	2000	11,0
KPGL 12	2000	12,0
KPGL 13	2000	13,0
KPGL 14	2000	14,0
KPGL 15	2000	15,0
KPGL 16	1000	16,0
KPGL 18	1000	18,0
KPGL 19	2000	19,0
KPGL 20	1000	20,0
KPGL 20,6	1000	20,6
KPGL 22	1000	22,0
KPGL 25	500	25,0
KPGL 25,4	500	25,4
KPGL 27	500	27,0
KPGL 30	500	30,0
KPGL 35	500	35,0
KPGL 50	250	50,0



## Anto-Tape KPPE

### stancolt maszkoló elemek



Hőálló maszkoló fóliák, porszóráshoz és nedves festéshez is használhatók

A kitarító elemek különböző méretben és formában rendelhetők



A megrendelő kívánsága szerinti takaró elemeket stancoló gépeinkkel rövid határidővel le tudjuk gyártani



Várjuk ajánlatkérését az  
[info@antos-n.hu](mailto:info@antos-n.hu)  
e-Mail címre!



## Anto-Tape KPPA

### stancolt krepp korongok

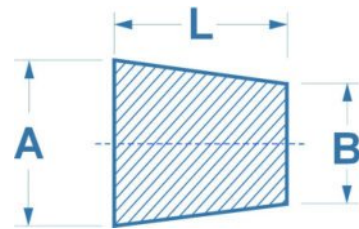
Stabilizált krepp ragasztószalag  
Nedves festéshez ajánlott  
Maradékmentesen eltávolítható  
Hőállóság: max. 100°C

Típuszám	Átmérő [mm]	db / tekercs
KPPA 8	8,0	5000
KPPA 10	10,0	5000
KPPA 12	12,0	5000
KPPA 15	15,0	5000
KPPA 16	16,0	4000
KPPA 18	18,0	4000
KPPA 20	20,0	4000

max 100 °C



Más átmérővel is rendelhető, kérjen ajánlatot munkatársainktól az [info@antos-n.hu](mailto:info@antos-n.hu) e-Mail címen!



Kónikus dugók lyukak és furatok védelmére

Ideálisan alkalmazható porszórásnál, KTL-nél stb.

Színkódolva a jobb szelektálhatóság érdekében

Hőállóság: max. 315°C

Többször felhasználható



### Fontos!

A dugók kisebbik átmérője (B) 15%-kal legyen kisebb, mint a levédendő furat.

Típuszám	Megjegyzés	A [mm]	B [mm]	L [mm]	csomagolási egység [db]
PK 0020016		1,6	0,4	15,9	1000
PK 0020119		2,0	0,5	19,1	1000
PK 0030216	M2	3,2	1,6	15,9	1000
PK 0050128	M2 M3 M4	5,0	1,2	27,9	1000
PK 0050138		5,5	1,2	38,1	1000
PK 0050157		4,8	1,2	56,9	1000
PK 0050216	M3	4,8	1,6	15,9	1000
PK 0050219		4,8	1,6	19,1	1000
PK 0060319	M4 M5 M6	6,4	3,2	19,1	1000
PK 0060325		6,4	3,2	25,4	1000
PK 0060506		5,5	4,7	6,4	1000
PK 0070320		7,0	3,0	20,0	1000
PK 0070340		7,0	2,5	40,0	1000
PK 0080420		8,0	4,0	20,0	1000
PK 0090425		9,0	4,4	25,0	1000
PK 0090516	M7 M8	8,7	4,8	15,9	1000
PK 0090525		8,7	4,8	25,4	1000
PK 0100332		9,5	3,2	31,8	1000
PK 0100547		10,0	5,0	48,0	500
PK 0100550 narancs		10,0	5,0	50,0	500
PK 0100613		9,5	6,4	12,7	1000
PK 0100619		9,5	6,4	19,1	1000
PK 0100620		10,0	6,0	20,0	1000
PK 0110625	M10	11,1	6,4	25,4	1000
PK 0110917		11,1	8,7	17,5	1000
PK 0120820		12,0	8,0	20,0	1000
PK 0120921	M12	11,9	8,7	20,6	1000
PK 0130350		12,7	3,2	50,1	500
PK 0130821		12,7	7,9	20,7	1000
PK 0130825		12,7	7,9	25,4	500

  = értékesítés csak teljes csomagolási egységekben lehetséges



max 315 °C

Folytatás a következő  
oldalon

Típuszám	Megjegyzés	A [mm]	B [mm]	L [mm]	csomagolási egység [db]
PK 0130925		13,0	9,0	25,0	500
PK 0140829		14,3	8,0	28,6	500
PK 0141025		14,3	9,5	25,4	500
PK 0151025	M14	15,1	10,3	25,4	250
PK 0151120		15,0	11,0	20,0	500
PK 0161122		15,9	11,1	22,2	500
PK 0171125		17,5	11,1	25,4	500
PK 0171325	M16	16,7	12,7	25,4	500
PK 0181420		18,0	14,0	20,0	500
PK 0191414		19,1	14,3	14,3	250
PK 0191425	M18	19,1	14,3	25,4	250
PK 0201616		20,3	15,9	15,9	500
PK 0201625	M20	19,8	15,9	25,4	250
PK 0241825	M22 M24	23,8	18,3	25,4	200
PK 0241830		24,0	18,0	30,0	200
PK 0241919		23,5	19,1	19,1	250
PK 0252025		25,4	19,8	25,4	200
PK 0252220		25,1	22,4	20,0	200
PK 0272325	M30	27,0	23,0	25,4	100
PK 0282425		27,9	23,8	25,4	100
PK 0302825		30,0	27,8	25,4	100
PK 0312530		31,0	25,0	30,0	100
PK 0322625	M30 M33	31,8	26,2	25,4	100
PK 0332725	M33 M36	33,4	27,0	25,4	100
PK 0342830		34,0	28,0	30,0	50
PK 0342921		34,0	29,0	21,0	100
PK 0373025		36,5	30,2	25,4	50
PK 0393225		38,9	31,8	25,4	50
PK 0413325		41,3	33,4	25,4	50
PK 0433625	M42 M45	42,9	35,7	25,4	50
PK 0443725		44,5	37,3	25,4	50
PK 0463825		46,1	38,1	25,4	50
PK 0504125		50,0	41,3	25,4	50

## Anto-Plug PK

kónikus dugók

Típuszám	Megjegyzés	A [mm]	B [mm]	L [mm]	csomagolási egység [db]
PK 0524425		52,4	44,5	25,4	25
PK 0564825		56,0	47,6	25,4	50
PK 0635025	M60 M62	62,7	50,0	25,4	25
PK 0645425		63,5	54,0	25,4	25
PK 0685825		68,3	57,9	25,4	25
PK 0756235		75,0	61,9	34,9	10
PK 0897638		88,9	76,2	38,1	10
PK 1028338		101,6	82,6	38,1	10
PK 1278951		127,0	88,9	50,8	4

max 315 °C



## Anto-Plug PK EPDM

kónikus dugók

Kónikus dugók lyukak és menetes furatok védelmére  
Előnyös árú alternatíva szilikon dugók helyett  
Anyaga: EPDM

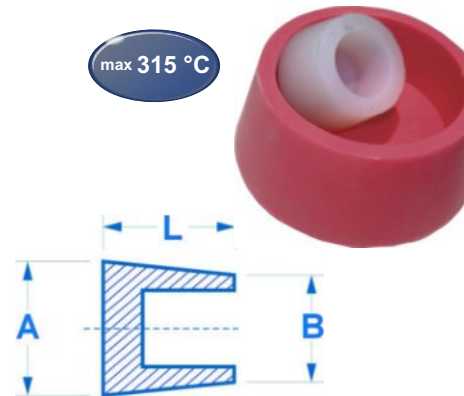
Hőállóság: max. 150°C  
Szín: fekete



Típuszám	Megjegyzés	A [mm]	B [mm]	L [mm]	csomagolási egység [db]
PK EPDM 0050128	M2 M3 M4	5,0	1,2	27,9	1000
PK EPDM 0050138	M2 M3 M4	5,5	1,2	38,1	1000
PK EPDM 0060319	M4 M5 M6	6,4	3,2	19,1	1000
PK EPDM 0090516	M7 M8	8,7	4,7	15,9	1000
PK EPDM 0100619	M8	9,5	6,4	19,1	1000
PK EPDM 0110917	M10	11,1	8,7	17,5	500
PK EPDM 0120919	M12	12,0	9,0	19,0	500
PK EPDM 0151025	M14	15,0	10,0	25,4	500
PK EPDM 0171325	M16	16,7	12,7	25,4	250
PK EPDM 0191425	M18	19,0	14,0	25,4	250
PK EPDM 0201625	M20	20,0	16,0	25,4	200
PK EPDM 0262025	M24	26,0	20,0	25,4	200

= értékesítés csak teljes csomagolási egységekben lehetséges

Típuszám	A [mm]	B [mm]	L [mm]	csomagolási egység [db]
PH 0272325	27,0	23,0	25,4	100
PH 0322625	31,8	26,2	25,4	100
PH 0373025	36,5	30,2	25,4	50
PH 0413325	41,3	33,4	25,4	50
PH 0443725	44,5	37,3	25,4	50
PH 0504125	50,0	41,3	25,4	50
PH 0635025	62,7	50,0	25,4	25
PH 0645425	63,5	54,0	25,4	25
PH 0685825	68,3	57,9	25,4	25
PH 0756235	75,0	61,9	34,9	20
PH 0897638	88,9	76,2	38,1	10
PH 1028338	101,6	82,6	38,1	10
PH 1278951	127,0	88,9	50,8	15



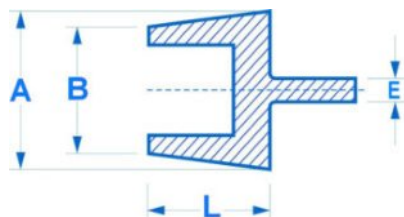
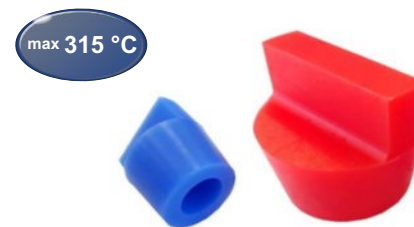
Könnyített kónikus dugó lyukak és menetes furatok védelmére.  
 Ára előnyösebb mint a teli kónikus dugóé.  
 Ideálisan alkalmazható porszórásnál, lakkozásnál, stb.  
 Hőállóság: max. 315°C  
 Többször felhasználható.

## Anto-Plug PH-A

Könnyített kónikus dugó lyukak és menetes furatok védelmére  
 Ideálisan alkalmazható porszórásnál, lakkozásnál, stb.  
 A fogantyú miatt könnyebben használható

Hőállóság: max. 315°C  
 Többször felhasználható

## üreges kónikus dugók fogantyúval



Típuszám	A [mm]	B [mm]	L [mm]	E [mm]	csomagolási egység [db]
PH-A 272325	27,0	23,0	25,4	10,2	100
PH-A 322625	31,8	26,2	25,4	12,7	50
PH-A 373025	36,5	30,2	25,4	12,7	50
PH-A 504125	50,0	41,3	25,4	12,7	25
PH-A 564825	56,0	47,6	25,4	12,7	25

## Anto-Plug PL

## kónikus dugók fogantyúval

Felhasználási területe hasonló, mint a PK dugóknak, csak könnyebb kezelést tesz lehetővé a fogantyúval

Hőállóság: max. 315°C

Többször felhasználható



Típuszám	Megjegyzés	A [mm]	B [mm]	L [mm]	E [mm]	csomagolási egység [db]
PL M2 átlátszó	M2	3,2	0,8	15,9	25,4	1000
PL M2 zöld	M2	3,2	1,6	15,9	25,4	1000
PL M2-3 rózsaszín	M2 M3	4,8	1,6	15,9	28,7	1000
PL M4-5 fekete	M4 M5	6,6	3,2	19,1	31,8	1000
PL M6-8 piros	M6 M8	8,7	4,8	15,9	28,7	1000
PL M8 fehér	M8	9,5	6,4	12,7	25,4	1000
PL M8 sárga	M8	9,5	6,4	19,1	31,8	1000
PL M10 átlátszó	M10	11,9	8,7	20,6	38,1	200
PL M12 lila	M12	15,2	10,3	25,4	44,5	200
PL M14 zöld	M12 M13 M14	15,9	11,1	22,2	41,3	200
PL M16 rózsaszín	M16	16,7	12,7	25,4	44,5	200
PL M20 piros	M20	19,8	15,9	25,4	44,5	200
PL M22 sárga	M22	23,8	18,3	25,4	44,5	100
PL M24 átlátszó	M24	25,4	19,1	25,4	44,5	50

= értékesítés csak teljes csomagolási egységekben lehetséges

## Anto-Plug PB

## menetes dugók

Belső menetek teljes védelmére

Kiváló tömítési képesség a meneteknél

Ideálisan alkalmazható porszórásnál, lakkozásnál, eloxálásnál, KTL-nél, galvanizálásnál stb.

Hőállóság: max. 315°C

Többször felhasználható

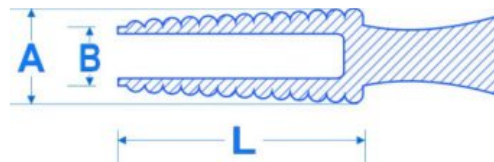


Típuszám	ár [Euro] / 100 db	A [mm]	B [mm]	L [mm]	csomagolási egység [db]
PB 0402		4,0	2,0	25,4	1000
PB 0604		6,0	4,0	25,4	1000
PB 0806		8,0	6,0	25,4	500
PB 1008		10,0	8,0	25,4	500
PB 1210		12,0	10,0	25,4	500
PB 1412		14,0	12,0	25,4	500
PB 1614		16,0	14,0	25,4	250
PB 1816		18,0	16,0	25,4	250
PB 2018		20,0	18,0	25,4	200
PB 2320		22,5	20,0	25,4	200
PB 2624		26,0	24,0	25,4	100
PB 2826		28,0	26,0	25,4	100
PB 2926		28,6	25,4	25,4	100
PB 3229		31,8	28,6	25,4	50

## Anto-Plug PB EPDM

### menetes dugók

Típuszám	A [mm]	B [mm]	L [mm]	csomagolási egység [db]
PB EPDM 0402	4,0	2,0	25,4	1000
PB EPDM 0604	6,0	4,0	25,4	1000
PB EPDM 0806	8,0	6,0	25,4	1000
PB EPDM 1008	10,0	8,0	25,4	500
PB EPDM 1210	12,0	10,0	25,4	500
PB EPDM 1412	14,0	12,0	25,4	500
PB EPDM 1614	16,0	14,0	25,4	250
PB EPDM 1816	18,0	16,0	25,4	250
PB EPDM 2018	20,0	18,0	25,4	200



Belső menetek teljes kitakarására  
Előnyös árú alternatíva szilikon dugókra  
A fogantyúval könnyen kezelhető

max 150°C

Hőállóság: max.150°C

Anyaga: EPDM

Szín: fekete



## Anto-Plug PB TPE

### menetes dugók

Menetes furatok védelmére

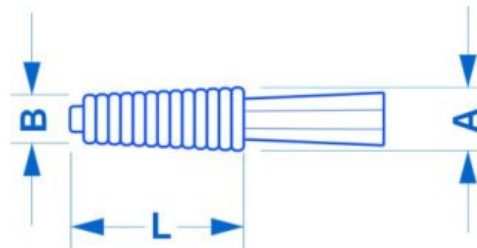
Ideálisan alkalmazható lakkozásnál, stb.

A menetes furatok első menetének  
kitakarására

Hőállóság: max. 135°C

Anyaga: termoplasztikus elasztomer (TPE)

Szín: kék



max 135 °C



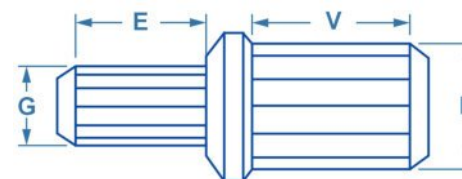
Típuszám	A [mm]	B [mm]	L [mm]	csomagolási egység [db]
PB TPE 0503	5,0	3,0	15,0	1000
PB TPE 0604	6,0	4,0	25,0	1000
PB TPE 0806	8,0	6,0	25,0	1000
PB TPE 1008	10,0	8,0	25,0	500
PB TPE 1210	12,0	10,0	25,0	500
PB TPE 1412	14,0	12,0	25,0	250

## Anto-Plug PLT

hengeres dupladugók hornyokkal

Belső menetek védelmére  
Ideálisan alkalmazható az első menet védelmére  
Minden dugó két metrikus menethez használható  
Kialakítása által könnyen bedugható,  
ezért ideális porfestésnél

Hőállóság: max. 315°C  
Többször felhasználható



max 315 °C

Típuszám	Megjegyzés	G [mm]	K [mm]	E [mm]	V [mm]	csomagolási egység [db]
PLT 0405	M4 M5	3,6	4,5	5,5	6,5	1000
PLT 0608	M6 M8	5,2	7,0	8,0	10,0	1000
PLT 1012	M10 M12	8,8	10,7	12,0	14,0	500
PLT 1416	M14 M16	12,7	14,4	16,0	16,0	250
PLT 1820	M18 M20	15,9	17,8	20,0	20,0	100

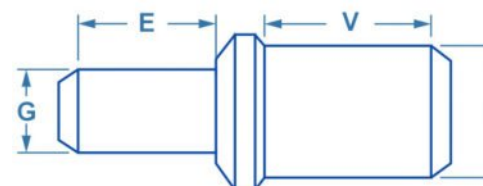


## Anto-Plug POT

hengeres dupladugók karimával

Belső menetek védelmére  
Ideálisan alkalmazható az első menet védelmére  
Minden dugó két metrikus menethez használható  
Szorosan illeszkedik, ezért KTL festésnél ideális

Hőállóság: max. 315°C  
Többször felhasználható



max 315 °C

Típuszám	Megjegyzés	G [mm]	K [mm]	E [mm]	V [mm]	csomagolási egység [db]
POT 0405	M4 M5	3,8	4,8	5,5	6,5	1000
POT 0608	M6 M8	5,3	7,1	8,0	10,0	1000
POT 1012	M10 M12	9,0	10,9	12,0	14,0	500
POT 1416	M14 M16	12,7	14,7	16,0	16,0	250
POT 1820	M18 M20	16,2	18,0	20,0	20,0	100





## Anto-Plug PO

### kónikus parafadugók

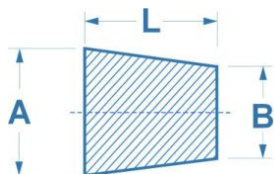


Kónikus dugó lyukak és menetes furatok védelmére

Előnyös ára miatt jó alternatíva a műanyag dugók mellett

Ideálisan alkalmazható lakkozásnál, stb.

Hőállóság: max. 150°C  
Természetes parafából



Típuszám	A [mm]	B [mm]	L [mm]	csomagolási egység [db]
PO 110816	11,0	8,0	16,0	1000
PO 131018	13,0	10,0	18,0	1000
PO 141119	14,0	11,0	19,0	1000
PO 161221	16,0	12,0	21,0	1000
PO 181422	18,0	14,0	22,0	1000
PO 191524	19,0	15,0	24,0	1000
PO 211625	21,0	16,0	25,0	1000
PO 221727	22,0	17,0	27,0	1000
PO 241929	24,0	19,0	29,0	1000
PO 272132	27,0	21,0	32,0	500
PO 302432	30,0	24,0	32,0	500
PO 332732	33,0	27,0	32,0	500
PO 383425	38,0	34,0	25,0	250
PO 403625	40,0	36,0	25,0	250
PO 908525	90,0	85,0	25,0	50

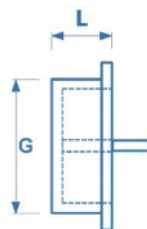
## Anto-Plug PG

### üreges nagy dugók



Nagy átmérőjű furatok kitakarására

Hőállóság: max. 315°C  
Többször felhasználható



Típuszám	G [mm]	L [mm]	csomagolási egység [db]
PG 041016	40,6	10,5	100
PG 046006	45,6	4,0	100
PG 047034	46,5	16,0	50
PG 054020	53,6	14,5	50

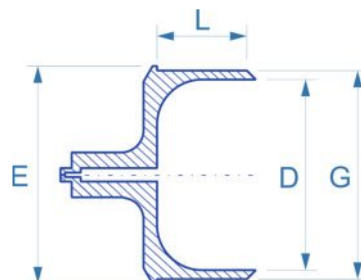
## Anto-Plug PRG

üreges nagy dugók

Nagy átmérőjű furatok kitakarására. Szellőző funkcióval, túlnyomás esetén a levegőt kiengedi. Ehhez vágja le a fogantyú legvégét.

Hőállóság: max. 315°C  
Többször felhasználható.

max 315 °C



Típuszám	G [mm]	D [mm]	L [mm]	E [mm]	csomagolási egység [db]
PRG 21020	21,0	17,0	20,0	23,0	200
PRG 26020	26,0	22,0	20,0	28,0	100
PRG 31020	31,0	27,0	20,0	33,0	100
PRG 36020	36,0	32,0	20,0	38,0	100
PRG 41520	41,5	37,5	20,0	43,5	50
PRG 46520	46,5	42,5	20,0	48,5	50
PRG 51520	51,5	47,5	20,0	53,5	25
PRG 56520	56,5	52,5	20,0	58,5	25

## Anto-Plug PAV

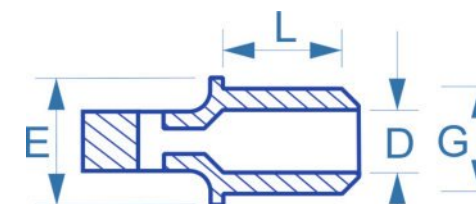
szelepes dugók

Belső menetek védelmére

Ideálisan alkalmazható az első menet védelmére

A dugó szellőzőcsatornával rendelkezik, hogy a levegő túlzott nyomás esetén távozhasson. A dugó biztonságosan és szilárdan a furatban marad

Hőállóság: max. 315°C  
Többször felhasználható



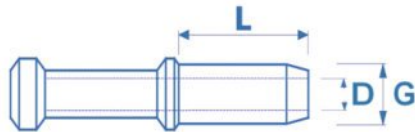
max 315 °C



Típuszám	G [mm]	D [mm]	L [mm]	E [mm]	csomagolási egység [db]
PAV M6	5,3	2,5	6,0	6,5	500
PAV M8	7,0	3,0	8,0	8,4	500
PAV M10	8,8	3,0	10,0	11,5	250
PAV M12	10,7	5,7	12,0	12,8	250
PAV M14	12,4	7,4	14,0	15,0	250
PAV M16	14,4	9,4	15,0	16,6	250
PAV M18	15,9	9,9	17,0	19,0	100
PAV M20	17,8	9,8	18,0	21,0	100

## Anto-Plug PY

## hengeres üreges dugók



max 270°C



Típuszám	Megjegyzés	D [mm]	G [mm]	L [mm]	csomagolási egység [db]
PY 05	M5	3,5	4,4	6,0	1000
PY 06	M6	4,1	5,4	7,1	1000
PY 08	M8	5,6	7,2	9,7	1000
PY 10	M10	7,3	8,8	12,3	1000
PY 12	M12	8,6	11,0	14,7	500

Menetes furatok védelmére  
A menetes furatok első menetének kitékarására

Hőállóság: max. 270°C  
Többször felhasználható

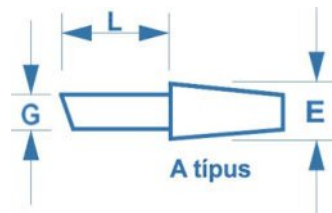
## Anto-Plug PGG

## ferde végű hengeres dugók

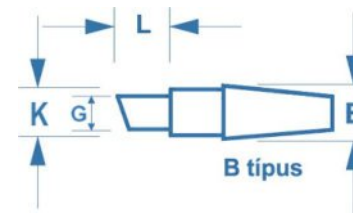
Belső menetek teljes kitékarására  
Többször felhasználható  
A menetes furatok első menetének kitékarására

Hőállóság: max. 315°C

max 315°C



A típus



B típus



A típus

B típus

Típuszám	Típus	Megjegyzés	G [mm]	K [mm]	L [mm]	E [mm]	csomagolási egység [db]
PGG 02505	A	M3	2,5	-	7,6	3,5	1000
PGG 03407	A	M4	3,4	-	6,5	4,3	1000
PGG 04308	A	M5	4,3	-	7,4	5,2	1000
PGG 05108	A	M6	5,1	-	7,3	7,2	1000
PGG 06910	A	M8	6,9	-	10,0	8,9	1000
PGG 08313	A	M10	8,3	-	12,0	10,5	500
PGG 10315	A	M12	10,3	-	14,2	12,3	500
PGG 0516907	B	M6	5,1	6,1	8,0	7,2	1000
PGG 0698310	B	M8	6,9	8,1	8,0	8,8	1000

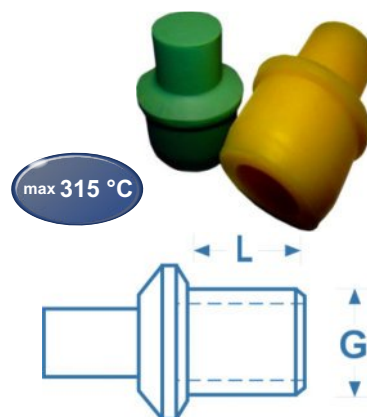
## Anto-Plug PR

hengeres üreges dugók

Belső menetek teljes kitarására  
Kiváló tömítési képesség a meneteknél  
Ideálisan alkalmazható porszórásnál,  
lakkozásnál, eloxálásnál, KTL-nél,  
galvanizálásnál

Hőállóság: max. 315°C

Többször felhasználható



Típuszám	Megjegyzés	G [mm]	L [mm]	csomagolási egység [db]
PR 3	M3	2,6	5,2	1000
PR 4	M4	3,6	5,8	1000
PR 5	M5	4,5	5,6	1000
PR 6	M6	5,3	5,0	1000
PR 1/4	1/4"	5,5	5,1	500
PR 8	M8	7,2	5,0	500
PR 3/8	3/8"	8,5	6,4	500
PR 10	M10	9,1	7,0	500
PR 7/16	7/16"	10,0	8,9	500
PR 12	M12	10,8	8,8	500
PR 1/2	1/2"	11,5	8,9	500
PR 13		12,1	7,6	500
PR 16	M16	14,8	11,0	500
PR 18		16,3	9,5	500
PR 20	M20	18,4	13,0	200
PR 22		21,0	9,5	200
PR 23		21,3	13,6	200
PR 24		22,8	16,0	100

= értékesítés csak teljes csomagolási egységekben lehetséges

## Anto-Plug PAA

hengeres tömör dugók

Belső menetek teljes kitarására  
A menetes furatok első menetének kitarására

Hőállóság: max. 315°C

Többször felhasználható



max 315 °C

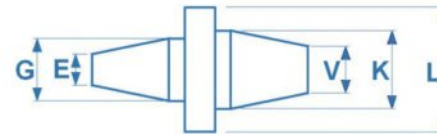


Típuszám	G [mm]	K [mm]	L [mm]	E [mm]	csomagolási egység [db]
PAA M5	8,1	4,4	17,0	10,0	1000
PAA M6	9,1	4,9	17,0	9,0	1000
PAA M8	12,0	7,1	17,0	19,0	500
PAA M10	13,2	9,1	17,0	20,0	250
PAA M12	15,0	10,8	17,0	17,0	250

## Anto-Plug PD

### kétirányú dugók

Korongdugó menetes furatok védelmére, mely a furat körüli területet is kitakarja  
Színkódolva a jobb szelektálhatóság érdekében



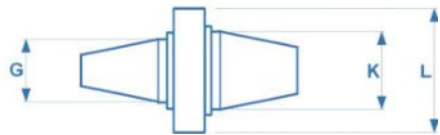
Hőállóság: max. 315°C  
Többször felhasználható

max 315 °C



Típuszám	Megjegyzés	G [mm]	K [mm]	L [mm]	E [mm]	V [mm]	csomagolási egység [db]
PD 028037	M3 M4	2,8	3,7	7,0	1,4	1,9	1000
PD 036047	M4 M5	3,6	4,7	9,0	1,8	2,4	1000
PD 045057	M5 M6	4,5	5,7	10,0	2,3	2,8	1000
PD 053070	M6	5,3	7,0	9,5	3,3	4,3	1000
PD 053067	M6 M7	5,3	6,7	13,0	2,6	3,4	1000
PD 071087	M8	7,1	8,7	17,0	3,6	4,3	500
PD 096109	M10	9,6	10,9	21,0	4,8	5,4	250
PD 109127	M12	10,9	12,7	24,0	5,5	6,4	200

A PDS típusú kétirányú dugó pótlólagos karimája miatt a furatok peremén keletkező festékélek megelőzésére alkalmazható:



Típuszám	Megjegyzés	G [mm]	K [mm]	L [mm]	csomagolási egység [db]
PDS 45	M4 M5	3,6	4,6	16,0	1000
PDS 68	M6 M8	5,3	7,0	19,0	1000
PDS 1012	M10 M12	8,8	10,5	26,0	500
PDS 1416	M14 M16	12,5	14,0	26,0	500

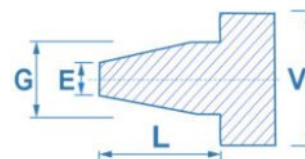
## Anto-Plug PF

### kónikus korongdugók

Típuszám	G [mm]	L [mm]	E [mm]	V [mm]	csomagolási egység [db]
PF 03007	3,0	12,5	2,0	7,0	500
PF 05108	5,1	12,5	3,5	7,9	500
PF 05110	5,1	12,7	3,3	9,7	500
PF 05111	5,1	9,8	3,3	11,0	500
PF 06009	6,0	16,5	3,5	9,0	500
PF 06209	6,2	12,5	4,0	8,9	500
PF 06410	6,4	16,5	4,7	10,2	500
PF 08313	8,3	13,0	7,0	12,6	500
PF 12116	12,1	13,0	10,9	16,0	250

Korongdugó menetes furatok védelmére, mely a furat körüli területet is kitakarja

Hőállóság: max. 315°C  
Többször felhasználható



max 315 °C

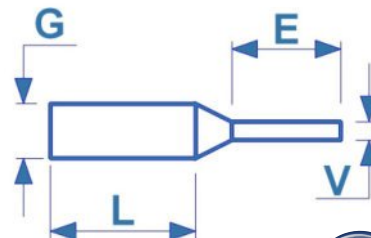


Belső menetek, lyukak és furatok védelmére

Ideálisan alkalmazható porszórásnál, lakkozásnál, eloxálásnál, KTL-nél, galvanizálásnál stb.

Hőállóság: max. 315°C

Többször felhasználható



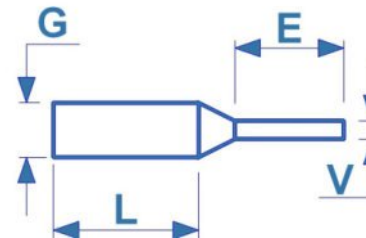
### Fontos!

Az átmenő dugót a vékonyabbik felénél fogva kell a levédendő furatba behúzni. A dugó vastagabbik felének átmérője legalább **4%-al** legyen nagyobb, mint a levédendő furat. Cél, hogy a dugó biztosan üljön a furatban, de ne kelljen nagy erővel behúzni.

Típuszám	Megjegyzés	G [mm]	L [mm]	E [mm]	V [mm]	csomagolási egység [db]
PE 018516	M2	1,9	15,5	15,0	1,2	1000
PE 027725	M3	2,8	25,4	25,4	1,6	1000
PE 031816		3,2	15,9	15,9	1,6	1000
PE 036116	M4	3,6	15,9	14,2	2,2	1000
PE 041116		4,1	15,9	14,8	2,4	1000
PE 047516		4,7	15,9	15,9	2,8	1000
PE 049516	M5	5,0	15,9	15,9	2,8	1000
PE 049525	M5	5,0	25,4	25,4	2,8	1000
PE 055425	M6	5,5	25,4	25,4	3,3	1000
PE 057025		5,7	25,4	25,4	3,2	1000
PE 060010		6,0	10,2	10,0	4,5	1000
PE 062032		6,2	31,8	31,8	4,3	500
PE 065325		6,5	25,4	25,4	3,3	500
PE 069924	M8	7,0	23,8	23,4	3,2	500
PE 071025		7,1	25,4	25,0	3,5	500
PE 079225		7,9	25,4	25,4	3,9	500
PE 084628		8,4	28,4	25,4	6,4	500
PE 085125		8,5	25,4	25,4	3,4	500
PE 088922	M10	8,9	22,4	23,5	4,9	500
PE 095025		9,5	25,4	20,0	4,0	500
PE 097525		9,8	25,4	25,4	3,9	500
PE 103626		10,4	25,6	25,4	4,9	500
PE 105025		10,5	25,4	25,4	4,0	500
PE 105213		10,5	13,3	19,2	4,0	500
PE 112051		11,2	50,8	44,0	4,0	500
PE 112825	M12	11,3	25,4	25,2	6,5	250
PE 114025		11,4	25,4	25,4	6,5	250
PE 119925		12,0	25,4	25,4	6,3	250
PE 126025		12,6	25,4	25,4	6,4	100
PE 129525		12,9	25,4	25,4	6,5	100
PE 134625	M14	13,5	25,4	25,4	6,4	100
PE 147038		14,7	38,1	38,0	8,0	100
PE 155425	M16	15,5	25,4	25,4	6,4	100

  = értékesítés csak teljes csomagolási egységekben lehetséges

Típuszám	Megjegyzés	G [mm]	L [mm]	E [mm]	V [mm]	csomagolási egység [db]
PE 162625		16,3	25,4	25,4	9,5	100
PE 179632	M18	18,0	31,8	33,7	9,5	100
PE 195625	M20	19,6	25,4	23,6	9,5	50
PE 205032		20,5	31,8	31,0	10,9	100
PE 214151		21,4	51,0	51,0	9,5	50
PE 227625		22,8	25,4	25,4	9,5	100
PE 259125		25,9	25,4	24,6	9,5	100
PE 309932		31,0	31,8	31,8	9,5	50
PE 350538		35,0	38,1	38,1	18,6	25
PE 435070		43,5	70,0	70,0	22,0	25



# Anto-Plug PE EPDM

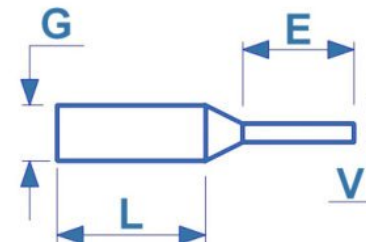
## átmenő dugók



Belső menetek védelmére  
Előnyös árú alternatíva szilikon dugók helyett.  
Anyaga: EPDM  
Szín: fekete

Hőállóság: max. 150°C

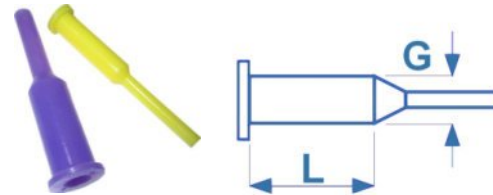
Típuszám	Megjegyzés	G [mm]	L [mm]	E [mm]	V [mm]	csomagolási egység [db]
PE EPDM 018516	M2	1,9	15,5	15,0	1,2	1000
PE EPDM 027725	M3	2,8	25,4	25,4	1,6	1000
PE EPDM 036116	M4	3,6	15,9	14,2	2,2	1000
PE EPDM 041116		4,1	15,9	14,8	2,4	1000
PE EPDM 055425	M6	5,5	25,4	25,4	3,3	1000
PE EPDM 069924	M8	7,0	23,8	23,4	3,2	500
PE EPDM 088922	M10	8,9	22,4	23,5	4,9	500
PE EPDM 112825	M12	11,3	25,4	25,2	6,5	250
PE EPDM 134625	M14	13,5	25,4	25,4	6,4	250
PE EPDM 155425	M16	15,5	25,4	25,4	6,4	100
PE EPDM 179632	M18	18,0	31,8	33,7	9,5	100



= értékesítés csak teljes csomagolási egységekben lehetséges

## Anto-Plug PE-M

peremes átmenő dugók



Belső menetek védelmére  
Az első menet letakarására

Ideálisan alkalmazható porszórásnál,  
lakkozásnál, eloxálásnál, KTL-nél,  
galvanizálásnál stb.

Többször felhasználható  
Hőállóság: max. 315°C

Típuszám	Megjegyzés	G [mm]	L [mm]	csomagolási egység [db]
PE M3	M3	2,8	15,0	1000
PE M4	M4	3,6	15,0	1000
PE M5	M5	4,4	25,4	1000
PE M6	M6	5,5	25,4	1000
PE M8	M8	7,2	25,4	500
PE M10	M10	8,8	25,4	500
PE M12	M12	11,2	25,4	500
PE M14	M14	12,4	25,4	250
PE M16	M16	14,7	25,4	200

## Anto-Plug PC

tárcsával kombinálható átmenő dugók

Típuszám	Megjegyzés	G [mm]	L [mm]	E [mm]	V [mm]	csomagolási egység [db]
PC M3	M3	2,9	15,0	10,0	20,0	1000
PC M4	M4	3,8	15,0	10,0	20,0	1000
PC M5	M5	4,5	15,0	12,0	20,0	500
PC M6	M6	5,5	15,0	14,0	20,0	500
PC M8	M8	7,4	15,0	16,0	20,0	500
PC M10	M10	9,2	15,0	18,0	25,0	250
PC M12	M12	11,0	15,0	20,0	25,0	250

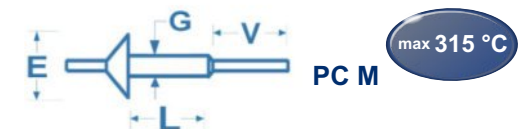
Tárcsával kombinálható, furatba  
behúzható átmenő dugó.

Belső menetek letakarására  
szolgálhat.

Ideálisan alkalmazható  
porszórásnál, lakkozásnál, stb.

Hőállóság: 315°C

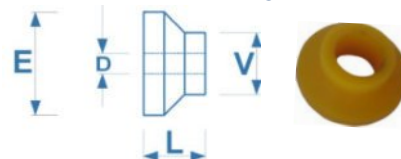
Többször felhasználható



Kombi-  
nálva



PC



Típuszám	Megjegyzés	D [mm]	L [mm]	E [mm]	V [mm]	csomagolási egység [db]
PC 3	PC M3-hoz	2,6	6,0	10,0	6,0	1000
PC 4	PC M4-hez	3,4	6,0	10,0	6,0	1000
PC 5	PC M5-höz	4,1	6,0	12,0	7,0	500
PC 6	PC M6-hoz	5,0	6,0	14,0	8,0	500
PC 8	PC M8-hoz	6,7	6,0	16,0	10,0	500
PC 10	PC M10-hez	8,2	6,0	18,0	12,0	250
PC 12	PC M12-höz	9,9	6,0	20,0	15,0	250



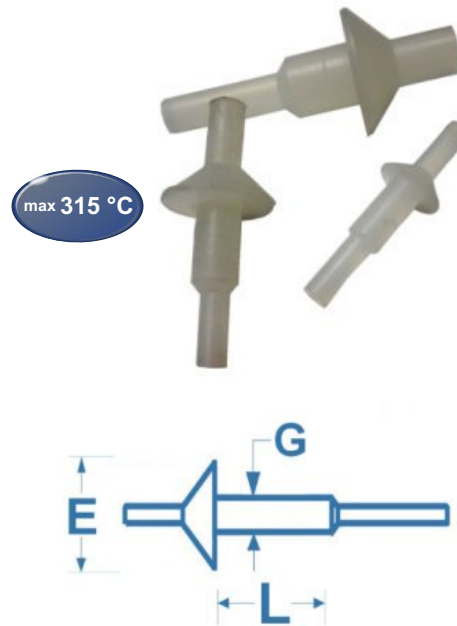
## Anto-Plug PC-K

átmenő dugók karimával

Átmenő furatba behúzható dugó, mely a furat körüli területet is kitakarja  
Többször felhasználható

Hőállóság: max. 315°C

Típuszám	G [mm]	L [mm]	E [mm]	csomagolási egység [db]
PC-K 0391010	3,9	10,0	10,0	1000
PC-K 0451010	4,5	10,0	10,0	1000
PC-K 051010	5,0	10,0	10,0	1000
PC-K 061015	6,0	10,0	15,0	250
PC-K 081015	8,0	10,0	15,0	250
PC-K 101020	10,0	10,0	20,0	250
PC-K 111020	11,0	10,0	20,0	250



## Anto-Plug PA

peremes védődugók



max 315 °C

Furatok és stífték védelmére

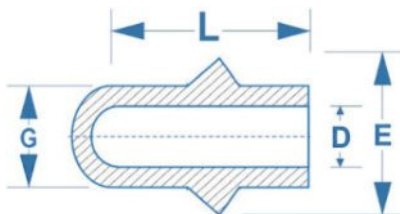
Süllyesztések kitakarására szolgáló peremmel

Ideálisan alkalmazható porszórásnál és lakkozásnál

Többször felhasználható

Színkódolva a jobb szortírozhatóság érdekében

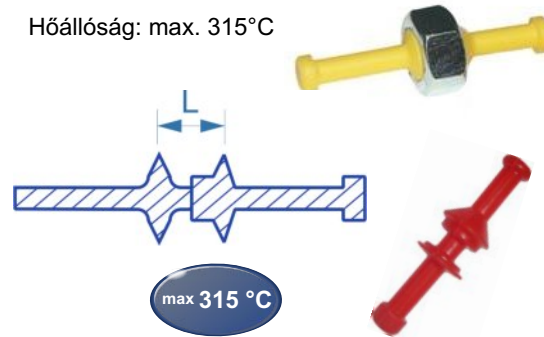
Hőállóság: max. 315°C



Típuszám	G [mm]	D [mm]	L [mm]	E [mm]	csomagolási egység [db]
PA 120075	7,4	4,4	31,0	12,0	500
PA 147087	8,7	5,7	32,0	14,7	500
PA 158107	10,7	7,7	33,0	15,8	500
PA 180137	13,7	10,7	34,0	18,0	250

Hegeszthető és bepréselhető metrikus anyacsavarokba  
 A kítakarás mindkét oldalon biztosítva van  
 Többször felhasználható

Hőállóság: max. 315°C



Típuszám	Megjegyzés	L [mm]	csomagolási egység [db]
PZ M3	M3	2,8	1000
PZ M4	M4	3,0	1000
PZ M5	M5	3,5	1000
PZ M6	M6	4,4	1000
PZ M8	M8	5,8	1000
PZ M10	M10	7,5	500
PZ M12	M12	9,4	500
PZ M14	M14	10,0	250
PZ M16	M16	12,3	250

# Anto-Plug PZA

## duplakarimás tömítődugók

Átmenő furatba és menetes furatba  
 behúzható dugó, mely a furat körüli  
 területet is kítakarja mindkét oldalon  
 Többször felhasználható

Hőállóság: max. 315°C



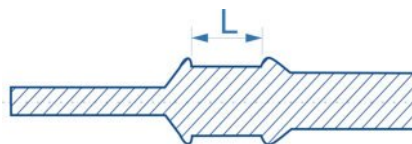
Típuszám	L [mm]	E [mm]	V [mm]	csomagolási egység [db]
PZA 041062	6,2	7,0	4,1	500
PZA 050067	6,7	7,8	5,0	500
PZA 066071	7,1	9,5	6,6	500
PZA 067080	8,0	9,5	6,7	500
PZA 067088	8,8	9,5	6,7	500
PZA 069067	6,7	10,7	6,9	500
PZA 080066	6,6	10,8	8,0	500
PZA 085066	6,6	11,3	8,5	500
PZA 085090	9,0	11,3	8,5	500
PZA 103066	6,6	13,0	10,3	250
PZA 103100	10,0	13,0	10,3	250
PZA 103116	11,6	13,0	10,3	250

## Anto-Plug PZB

duplakarimás tömítődugók

Hegeszthető és bepréselhető metrikus anyacsavarokba  
A kitakarás mindkét oldalon biztosítva van  
Többször felhasználható

Hőállóság: max. 315°C



max 315 °C



Típuszám	Megjegyzés	L [mm]	csomagolási egység [db]
PZB M4	M4	7,1	500
PZB M6	M6	7,6	500
PZB M8	M8	8,4	250
PZB M10	M10	9,7	250
PZB M12	M12	11,2	100
PZB M14	M14	14,7	100

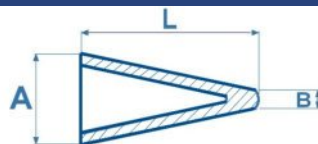
## Anto-Plug PW

puha kónikus üreges dugó

Furatok kitakarására. Nagyon flexibilis  
Többször felhasználható

Hőállóság: max. 315°C

max 315 °C



Típuszám	A [mm]	B [mm]	L [mm]	csomagolási egység [db]
PW 041549	4,8	3,8	49,1	250

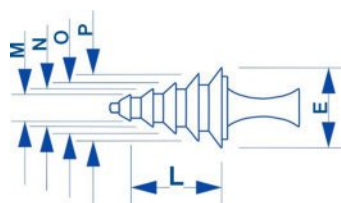
## Anto-Plug PP

lépcsős kónikus dugók



Metrikus menetek kitakarására  
Könnyen befördítható, így biztonságosan rögzíthető  
Különböző méretű menetekhez alkalmazható  
Színkódolva a jobb szelektálhatóság érdekében  
Többször felhasználható

Hőállóság: max. 315°C.



max 315 °C

Típuszám	Megjegyzés	M [mm]	N [mm]	O [mm]	P [mm]	E [mm]	L [mm]	csomagolási egység [db]
PP 4/10	M4 M6 M8 M10	4	6	8	10	12	14	1000
PP 8/14	M8 M10 M12 M14	8	10	12	14	16	23	500
PP 10/16	M10 M12 M14 M16	10	12	14	16	18	23	200

Típuszám	Megjegyzés	V [mm]	L [mm]	csomagolási egység [db]
PX-M3	M3	3,0	2,6	500
PX-M4	M4	3,0	2,6	500
PX-M5	M5	3,0	3,8	500
PX-M6	M6	5,0	4,1	200
PX-M8	M8	6,0	4,7	200
PX-M10	M10	10,0	5,8	50
PX-M12	M12	10,0	5,8	20
PX-M14	M14	10,0	5,8	100
PX-M16	M16	10,0 </td <td>6,8</td> <td>100</td>	6,8	100
PX-M20	M20	10,0	6,3	100



PX-M

Függesztés és maszkolás egyszerre

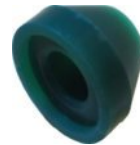
**Kombinálva**

menetes csavar PX-M egymásba dugható a PX-G dugóval

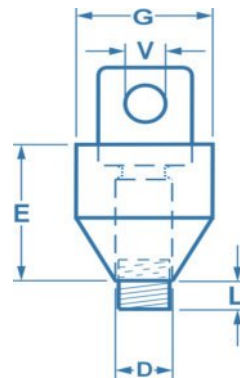


Hőállóság: 315°C

Többször felhasználható



PX-G



Típuszám	Megjegyzés	D [mm]	G [mm]	E [mm]	csomagolási egység [db]
PX-G3	M3	2,6	10,0	11,0	500
PX-G4	M4	3,6	11,0	12,0	500
PX-G5	M5	4,6	11,0	12,0	500
PX-G6	M6	5,6	14,0	12,5	200
PX-G8	M8	7,6	18,0	13,0	200
PX-G10	M10	9,3	20,0	15,0	100
PX-G12	M12	11,2	22,0	15,0	100
PX-G14	M14	13,2	23,0	15,0	100
PX-G16	M16	15,0	24,0	16,0	50
PX-G20	M20	18,8	28,0	19,5	20

# Anto-Plug PER

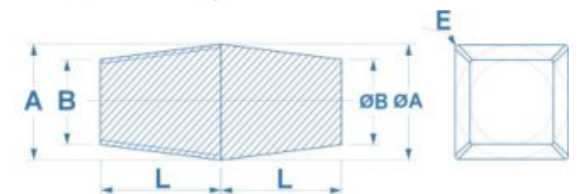
kónikus dugó szögletes / kerek

Kombinált dugók egyik oldalon kerek, másikon szögletes véggel.

Többször felhasználható

Hőállóság: 315°C

Típuszám	A [mm]	B [mm]	L [mm]	E [mm]	csomagolási egység [db]
PER 1310	12,7	9,5	15,9	0,5	100
PER 1613	15,9	12,7	19,1	0,5	100
PER 1916	19,1	15,9	19,1	0,8	50
PER 2522	25,4	22,2	25,4	1,0	50



## Anto-Plug PLR

### karimás kónikus dugók fogantyúval

Menetes furatok védelmére. A karimáig a menetbe nyomva megakadályozza a festék esetleges felszakadását

Többször felhasználható

Hőállóság: max. 315°C



Típuszám	Megjegyzés	E [mm]	L [mm]	csomagolási egység [db]
PLR 03	M3	2,8	3,0	1000
PLR 04	M4	3,6	4,0	1000
PLR 05	M5	4,6	5,0	1000
PLR 06	M6	5,5	6,0	1000
PLR 08	M8	7,4	8,0	500
PLR 10	M10	9,1	10,0	500
PLR 12	M12	10,8	10,0	500

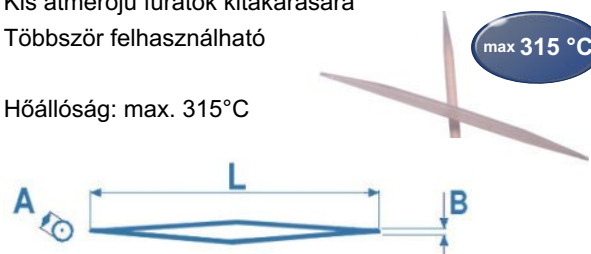
## Anto-Plug PN

### egérfarkak

Típuszám	A [mm]	B [mm]	L [mm]	csomagolási egység [db]
PN 062034	2,0	0,6	33,8	1000
PN 062053	2,0	0,6	52,8	1000
PN 082149	2,1	0,8	49,0	1000
PN 082553	2,5	0,8	52,8	1000

Kis átmérőjű furatok kitakarására  
Többször felhasználható

Hőállóság: max. 315°C



## Anto-Plug PNZ

### furatvédő fából

Kis átmérőjű furatok könnyű, egyszerű  
kitakarására

Anyaga: fa

Az Anto Plug PN előnyös árú alternatívája

Egyszer használatos



Típuszám	A [mm]	B [mm]	L [mm]	csomagolási egység [db]
PNZ 052065	2,0	0,5	65,0	1 doboz

Stiftek és külső menetes csapok védelmére

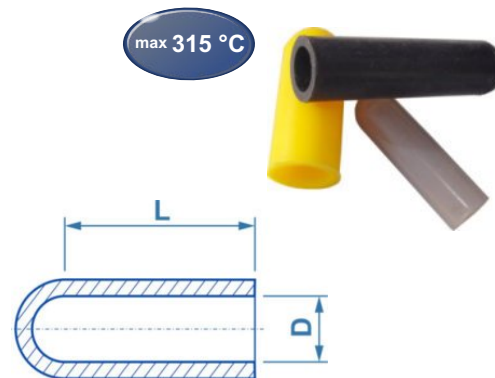
Ideálisan alkalmazható porszórásnál, lakkozásnál, eloxálásnál, KTL-nél, galvanizálásnál stb.

Hőállóság: max. 315 °C

Többször felhasználható

Falvastagság: 1,5 mm

Színkódolva a jobb szortírozhatóság érdekében



### Fontos!

Védőbúráként használva a búra átmérője 2 – 4%-kal legyen kisebb, mint a stiftek vagy a menetes csapok átmérője

Dugóként használva a búra külső átmérője 7%-kal legyen nagyobb, mint a furat

Folytatás a következő oldalon

Típuszám	Megjegyzés	D [mm]	L [mm]	csomagolási egység [db]
CC 01019		1,0	19,1	1000
CC 01619		1,6	19,1	1000
CC 01825	M2	1,8	25,4	1000
CC 02419		2,4	19,1	1000
CC 02513	M3	2,5	12,7	1000
CC 02525	M3	2,5	25,4	1000
CC 02813	M3	2,8	12,7	1000
CC 02819	M3	2,8	19,1	1000
CC 02825	M3	2,8	25,4	1000
CC 03213		3,2	12,7	1000
CC 03225		3,2	25,4	1000
CC 03513	M4	3,5	12,7	1000
CC 03525	M4	3,5	25,4	1000
CC 03813	M4	3,8	12,7	1000
CC 03819	M4	3,8	19,1	1000
CC 03825	M4	3,8	25,4	1000
CC 03838	M4	3,8	38,1	1000
CC 04013		4,0	12,7	1000
CC 04025		4,0	25,4	1000
CC 04038		4,0	38,1	1000
CC 04413		4,4	12,7	1000
CC 04425		4,4	25,4	1000
CC 04438		4,4	38,1	1000
CC 04625	M5	4,6	25,4	1000
CC 04713	M5	4,7	12,7	1000
CC 04725	M5	4,7	25,4	1000
CC 04738	M5	4,7	38,1	1000
CC 05013		5,0	12,7	1000
CC 05525	M6	5,5	25,4	1000
CC 05713	M6	5,7	12,7	1000
CC 05725	M6	5,7	25,4	1000
CC 05738	M6	5,7	38,1	500
CC 05913		5,9	12,7	1000

= értékesítés csak teljes csomagolási egységekben lehetséges

Típuszám	Megjegyzés	D [mm]	L [mm]	csomagolási egység [db]	Típuszám	Megjegyzés	D [mm]	L [mm]	csomagolási egység [db]
CC 05925		5,9	25,4	1000	CC 14338		14,3	38,1	250
CC 05938		5,9	38,1	500	CC 15238	M16	15,2	38,1	200
CC 06425		6,4	25,4	1000	CC 15932	M17	15,9	31,8	100
CC 06438		6,4	38,1	500	CC 15938	M17	15,9	38,1	100
CC 06625		6,6	25,4	1000	CC 15957	M17	15,9	57,2	100
CC 07119		7,1	19,1	1000	CC 17438	M18	17,4	38,1	100
CC 07125		7,1	25,4	1000	CC 17464	M18	17,4	63,5	100
CC 07513	M8	7,5	12,7	1000	CC 18538	M19	18,5	38,1	100
CC 07525	M8	7,5	25,4	500	CC 18599	M19	18,5	109,9	100
CC 07538	M8	7,5	38,1	500	CC 19138	M20	19,1	38,1	100
CC 07925		7,9	25,4	500	CC 19149	M20	19,1	48,9	100
CC 07938		7,9	38,1	500	CC 19189	M20	19,1	88,9	100
CC 08725		8,7	25,4	500	CC 20638	M22	20,6	38,1	100
CC 09038		9,0	38,1	500	CC 21572		21,5	72,2	100
CC 09513	M10	9,5	12,7	500	CC 22238	M24	22,2	38,1	100
CC 09519	M10	9,5	19,1	250	CC 23838		23,8	38,1	100
CC 09525	M10	9,5	25,4	500	CC 24638	M25	24,6	38,0	100
CC 09538	M10	9,5	38,1	500	CC 24699	M25	24,6	101,6	50
CC 10325		10,3	25,4	500	CC 25438	M27	25,4	38,1	50
CC 11125		11,1	25,4	500	CC 27050		27,0	50,0	50
CC 11625	M12	11,6	25,4	500	CC 28638	M30	28,6	38,1	50
CC 11638	M12	11,6	38,1	250	CC 30059		30,0	59,0	50
CC 11650	M12	11,6	50,0	200	CC 30238		30,2	38,1	50
CC 11925		11,9	25,4	250	CC 31838	M33	31,8	38,1	50
CC 12199		12,1	101,6	250	CC 34344	M36	34,3	44,5	50
CC 12238		12,2	38,1	250	CC 35025		35,0	25,4	50
CC 12738		12,7	38,1	250	CC 38125	M39	38,1	25,4	50
CC 12776		12,7	76,2	250	CC 38138	M39	38,1	38,1	50
CC 12799		12,7	101,6	250	CC 38144	M39	38,1	44,4	50
CC 13625	M14	13,6	25,4	250	CC 41351		41,3	50,8	50
CC 13638	M14	13,6	38,1	250	CC 44551		44,5	50,8	25
CC 13676	M14	13,6	76,2	100	CC 47651		47,6	50,8	25
CC 14320	M15	14,3	20,3	250	CC 50851		50,8	50,8	25
CC 14328	M15	14,3	27,9	250	CC 53551		53,5	50,8	25

## Anto-Cap CC-EPDM

védőbúrák

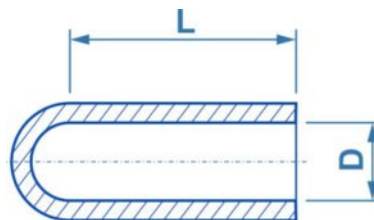


Stífték és külső menetes csapok védelmére.  
Előnyös árú alternatívája a szilikon búrákrak.

Anyaga: EPDM

Szín: fekete

Hőállóság: max. 150°C



Típuszám	Megjegyzés	D [mm]	L [mm]	csomagolási egység [db]
CC EPDM 02525	M3	2,5	25,4	1000
CC EPDM 02813	M3	2,8	12,7	1000
CC EPDM 03213		3,2	12,7	1000
CC EPDM 03625	M4	3,6	25,4	1000
CC EPDM 03825	M4	3,8	25,4	1000
CC EPDM 04013		4,0	12,7	1000
CC EPDM 04625	M5	4,6	25,4	1000
CC EPDM 04713	M5	4,7	12,7	1000
CC EPDM 05713	M6	5,7	12,7	1000
CC EPDM 05725	M6	5,7	25,4	1000
CC EPDM 05913		5,9	12,7	1000
CC EPDM 05925		5,9	25,4	1000
CC EPDM 07513	M8	7,5	12,7	1000
CC EPDM 07525	M8	7,5	25,4	500
CC EPDM 09525	M10	9,5	25,4	500
CC EPDM 10325		10,3	25,4	500
CC EPDM 11638	M12	11,6	38,1	250
CC EPDM 15919	M17	15,9	18,9	250

= értékesítés csak teljes csomagolási egységekben lehetséges

## Anto-Cap CA

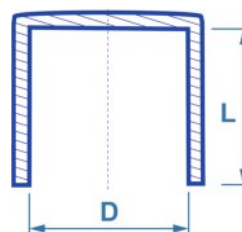
védőbúrák coll-os méretben



Coll méretű külső menetek levédésére, ideálisan alkalmazható porszórásnál, lakkozásnál stb.

Többször felhasználható

Hőállóság: max. 315°C



Típuszám	Megjegyzés	D [mm]	L [mm]	csomagolási egység [db]
CA 20619	1/2"	20,6	18,5	250
CA 25417	3/4"	25,4	16,5	100
CA 31017	1"	31,0	17,0	100
CA 40017	1 1/4"	40,0	17,0	100
CA 45017	1 1/4"	45,0	17,0	100
CA 57122	2"	57,1	22,0	50
CA 73325	2 1/2"	73,3	25,4	50



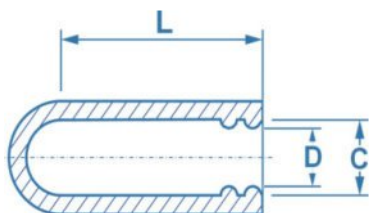
## Anto-Cap CCR

### védőbúrák belső peremmel



Stífték és külső menetes csapok védelmére.  
A dupla belső karima szorosan lezárja a búrát.  
Többször felhasználható

Hőállóság: max. 315 °C



Típuszám	D [mm]	C [mm]	L [mm]	csomagolási egység [db]
CCR 3-6	3,0	6,0	39,0	500
CCR 6-9	6,0	9,0	39,0	500
CCR 9-12	9,0	12,0	39,0	500
CCR 12-15	12,0	15,0	39,0	500
CCR 15-18	15,0	18,0	39,0	500
CCR 18-21	18,0	21,0	39,0	100
CCR 21-24	21,0	24,0	39,0	100
CCR 24-27	24,0	27,0	39,0	100
CCR 27-30	27,0	30,0	52,0	100
CCR 30-33	30,0	33,0	52,0	100
CCR 33-36	33,0	36,0	52,0	100
CCR 36-39	36,0	39,0	52,0	100
CCR 39-42	39,0	42,0	52,0	100
CCR 42-45	42,0	45,0	52,0	100
CCR 45-48	45,0	48,0	52,0	100
CCR 48-51	48,0	51,0	52,0	50
CCR 51-54	51,0	54,0	52,0	50

## Anto-Cap CD

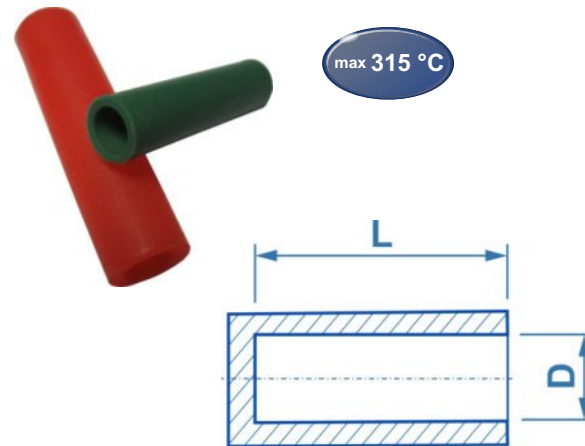
### búrák egyenes végű fejjel

Stífték és külső menetes csapok védelmére  
Ideálisan alkalmazható porszórásnál, lakkozásnál stb.  
Többször felhasználható

Hőállóság: max 315°C



Típuszám	G [mm]	D [mm]	L [mm]	E [mm]	csomagolási egység [db]
CD M4 x 22	5,5	3,5	22,0	7,5	1000
CD M4 x 42	6,5	3,5	42,0	8,5	500
CD M5 x 28	8,4	4,5	28,0	11,0	500
CD M5 x 42	7,5	4,5	42,0	9,5	500
CD M6 x 10	9,0	5,5	9,5	9,0	500
CD M6 x 15	9,0	5,5	15,0	13,0	500
CD M6 x 30	7,5	5,5	30,0	9,0	500
CD M6 x 42	9,0	5,6	42,0	13,0	500
CD M8 x 42	11,0	7,5	42,0	15,0	500



Stiftek és külső menetes csapok védelmére  
Ideálisan alkalmazható porszórásnál, lakkozásnál stb.  
Falvastagsága: 1,5 mm  
Többször felhasználható

Hőállóság: max. 315°C

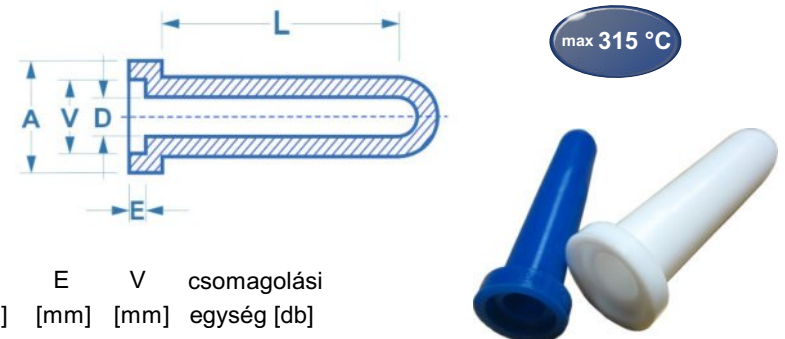
Típuszám	Megjegyzés	D [mm]	L [mm]	csomagolási egység [db]
CB 02530	M3	2,5	30,0	1000
CB 03010		3,0	10,1	1000
CB 03730	M4	3,7	30,0	1000
CB 04730	M5	4,7	30,0	1000
CB 05642	M6	5,6	42,0	500
CB 07642	M8	7,6	42,0	500
CB 09530	M10	9,5	30,0	500
CB 11630	M12	11,6	30,0	250
CB 16323		16,3	23,0	250
CB 16351		16,3	50,8	100
CB 18506	M19	18,5	6,0	500
CB 18719		18,7	18,5	250
CB 21738		21,7	38,1	125
CB 24938		24,9	38,1	100
CB 28123		28,1	23,0	100
CB 31017		31,0	17,0	100
CB 39528		39,5	28,0	100
CB 45017		45,0	17,0	100
CB 47028		47,0	28,0	50
CB 49738		49,7	38,5	50

# Anto-Cap CW

## hegesztőcsap maszkoló

Hegesztőcsap védelmére  
Ideálisan alkalmazható porszórásnál, lakkozásnál, stb.  
Többször felhasználható

Hőállóság: max. 315°C



Típuszám	D [mm]	A [mm]	L [mm]	E [mm]	V [mm]	csomagolási egység [db]
CW M6x38	5,7	12,0	38,1	1,5	8,7	500
CW M8x38	7,5	15,0	38,1	1,5	10,5	500

Típuszám	G [mm]	D [mm]	L [mm]	E [mm]	csomagolási egység [db]
CG 08014	9,5	8,0	13,5	12,0	1000
CG 10019	11,5	10,0	18,5	14,0	1000
CG 11218	13,2	11,2	18,0	14,8	500
CG 13119	15,0	13,1	18,5	16,7	500
CG 15018	16,5	15,0	18,0	19,0	500
CG 16919	19,9	16,9	18,5	20,9	500
CG 18719	20,5	18,7	18,5	22,2	250
CG 19510	20,6	19,5	10,0	28,0	250
CG 20619	23,6	20,6	18,5	24,6	250
CG 20625	23,2	20,6	24,5	24,5	200
CG 23419	25,4	23,4	18,5	27,4	250
CG 25223	28,2	25,2	23,0	30,0	100
CG 28123	31,1	28,1	23,0	32,5	100
CG 30523	33,5	30,5	23,0	35,5	100
CG 32823	35,8	32,8	23,0	37,8	100
CG 34523	37,5	34,5	23,0	39,5	100
CG 36523	39,5	36,5	23,0	41,5	50
CG 39511	42,5	39,5	11,0	44,5	100
CG 39528	42,5	39,5	28,0	44,5	100
CG 41928	44,5	41,9	28,0	46,9	50
CG 44528	47,5	44,5	28,0	49,5	50
CG 47028	49,5	47,0	28,0	52,0	50
CG 49528	52,5	49,5	28,0	54,5	50
CG 51528	54,5	51,5	28,0	56,5	50
CG 56528	59,8	56,5	28,0	62,0	50
CG 61528	64,5	61,5	28,0	66,5	50
CG 64541	67,5	64,5	41,0	69,5	20
CG 70234	73,2	70,2	34,0	73,2	25



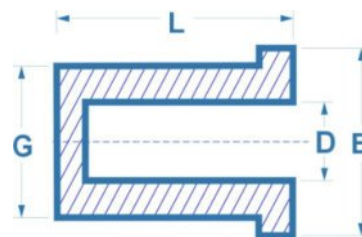
Stiftek és külső menetes csapok  
védelmére

Ideálisan alkalmazható porszórásnál,  
lakkozásnál, stb.

Szín: áttetsző

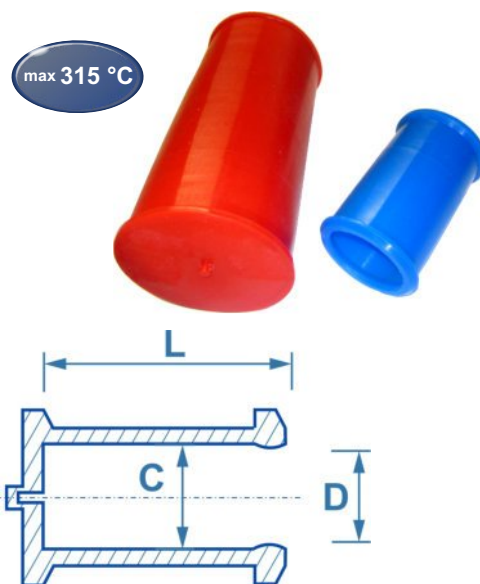
Többször felhasználható

Hőállóság: max. 270°C



## Anto-Cap CGA

védőbúra tengelyekhez



Tengelyek maszkolására. Szellőző funkcióval, túlnyomás esetén a levegő kiszökhet. Ehhez vágja le a fogantyú legvégét. Többször felhasználható.

Hőállóság: max. 315°C

Típuszám	D [mm]	C [mm]	L [mm]	csomagolási egység [db]
CGA 25 x 60	24,2	27,0	60,0	50
CGA 25 x 125	24,2	27,0	125,0	25
CGA 30 x 60	29,2	32,0	60,0	50
CGA 30 x 125	29,2	32,0	125,0	25
CGA 35 x 60	34,2	37,0	60,0	25
CGA 35 x 125	34,2	37,0	125,0	25
CGA 40 x 60	39,2	42,0	60,0	25
CGA 40 x 125	39,2	42,0	125,0	25
CGA 45 x 60	44,2	47,0	60,0	25
CGA 45 x 125	44,2	47,0	125,0	10
CGA 50 x 60	49,2	52,0	60,0	10
CGA 50 x 125	49,2	52,0	125,0	10

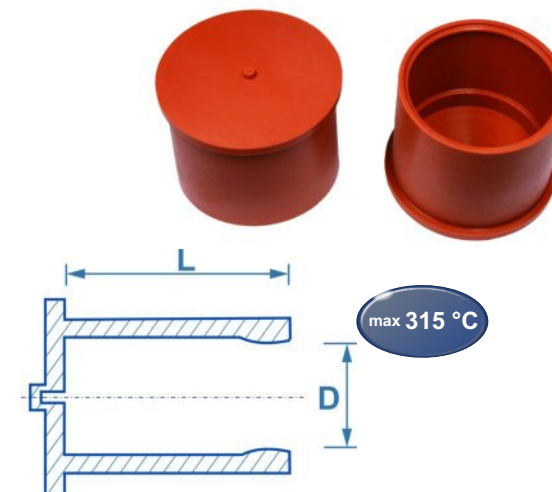
## Anto-Cap CGG

védőbúrák karimával

Nagy átmérőjű stiftok és külső menetes csapok védelmére. A szelepcsúcs levágható légtelenítés céljából. Többször felhasználható.

Hőállóság: max. 315°C

Típuszám	D [mm]	L [mm]	csomagolási egység [db]
CGG 23089	23,0	88,9	25
CGG 24576	24,5	76,2	25
CGG 24938	24,9	38,1	50
CGG 39839	39,8	38,5	25
CGG 57249	57,2	48,8	20
CGG 63562	63,5	61,5	20
CGG 69968	69,9	67,8	10
CGG 76274	76,2	74,2	10
CGG 88987	88,9	86,8	10
CGG 92017	92,0	16,8	20



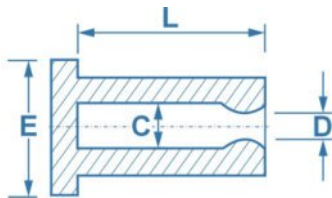


Stiftek és külső menetes csapok védelmére  
Ideálisan alkalmazható porszórásnál, lakkozásnál stb.

Szín: áttetsző

Többször felhasználható

Hőállóság: max. 315°C



Típuszám	D [mm]	C [mm]	L [mm]	E [mm]	csomagolási egység [db]
CE 0351	3,2	6,4	50,8	16,5	1000
CE 0430	4,0	7,2	30,0	17,3	1000
CE 0535	4,7	7,9	35,0	18,1	1000
CE 0551	4,6	7,7	50,8	17,9	1000
CE 0623	6,5	9,7	23,1	19,8	1000
CE 0630	6,0	9,2	30,0	19,3	1000
CE 0651	5,9	9,1	50,8	19,3	1000
CE 0730	7,0	10,2	30,0	20,3	1000
CE 0734	7,5	10,6	33,8	20,8	1000
CE 0825	8,0	11,2	24,7	21,3	1000
CE 0938	9,0	12,2	38,1	22,4	500
CE 1036	9,5	12,7	36,1	22,9	500
CE 1124	11,1	14,3	24,1	24,5	500
CE 1131	11,5	14,6	30,9	24,8	500
CE 1226	12,3	15,5	25,7	25,7	500
CE 1330	13,5	16,7	30,0	26,8	500
CE 1530	15,4	18,6	30,0	28,8	500

# Anto-Cap CZ

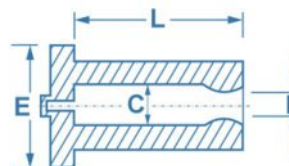
## metrikus védőbúrák

Típuszám	D [mm]	C [mm]	L [mm]	E [mm]	csomagolási egység [db]
CZ M5x25	4,2	6,0	25,0	12,5	250
CZ M5x50	4,2	6,0	50,0	12,5	250
CZ M6x25	5,2	7,0	25,0	13,0	250
CZ M6x50	5,2	7,0	50,0	13,0	250
CZ M8x25	7,2	9,0	25,0	15,0	250
CZ M8x50	7,2	9,0	50,0	15,0	250
CZ M10x25	9,2	11,0	25,0	17,5	250
CZ M10x50	9,2	11,0	50,0	17,5	250
CZ M12x25	11,2	13,0	25,0	19,5	250
CZ M12x50	11,2	13,0	50,0	19,5	250

Stiftek és külső menetes csapok védelmére.  
Ideálisan alkalmazható porszórásnál, lakkozásnál, stb.

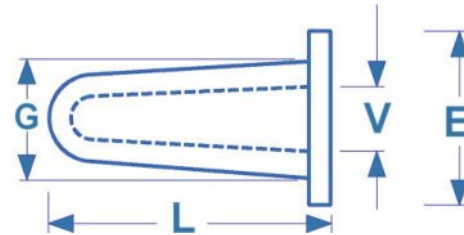
A szelepcsúcs levágható légtelenítés céljából.  
Színkódolva a jobb szelektálhatóság érdekében.  
Többször felhasználható

Hőállóság: max. 315°C



## Anto-Cap CP

védőbúrák



Furatok és stiftok védelmére

Ideálisan alkalmazható porszórásnál és lakkozásnál

Többször felhasználható

Színkódolva a jobb szortírozhatóság érdekében

Hőállóság: max. 315°C

Típuszám	G [mm]	L [mm]	E [mm]	V [mm]	csomagolási egység [db]
CP 06423	6,4	23,0	12,7	3,3	1000
CP 08025	8,0	25,4	12,7	5,5	1000
CP 08525	8,5	25,4	15,9	4,5	1000
CP 10028	10,0	28,0	16,5	5,0	1000
CP 10228	10,2	27,9	16,1	5,8	1000
CP 14036	14,0	36,0	19,1	8,0	500
CP 17538	17,5	38,1	24,9	11,5	250
CP 19551	19,5	51,0	27,9	13,5	100
CP 20849	20,8	49,0	25,4	14,8	100
CP 22053	22,0	53,0	31,0	16,0	100



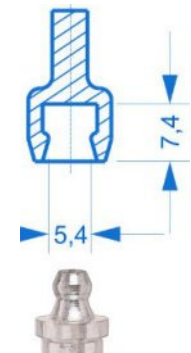
## Anto-Cap CO

zsírzógomb búra

Zsírzógomb kítakarására

Többször felhasználható

Hőállóság: max.315°C



Típuszám	D [mm]	L [mm]	csomagolási egység [db]
CO 054074	5,4	7,4	500

## Anto-Cap CWG

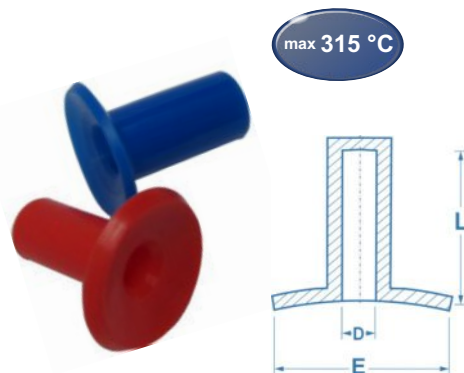
## hegesztőcsap maszkoló

Hegesztőcsap védelmére

Ideálisan alkalmazható porszórásnál, lakkozásnál, stb. Többször felhasználható.

Hőállóság: max. 315°C

Típuszám	Megjegyzés	D [mm]	L [mm]	E [mm]	csomagolási egység [db]
CWG M4x25	M4	3,7	25,0	25,0	500
CWG M5x25	M5	4,7	25,0	25,0	500
CWG M6x25	M6	5,6	25,0	25,0	500
CWG M8x25	M8	7,4	25,0	25,0	500
CWG M10x25	M10	9,5	25,0	25,0	500



## Anto-Cap CM

## karimás védőbúrák



Stiftek és külső menetes csapok védelmére

Ideálisan alkalmazható porszórásnál, lakkozásnál, stb.

Többször felhasználható

Színkódolva a jobb szortírozhatóság érdekében

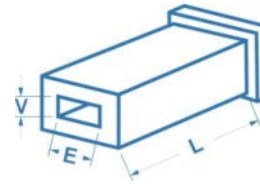
Hőállóság: max. 315°C



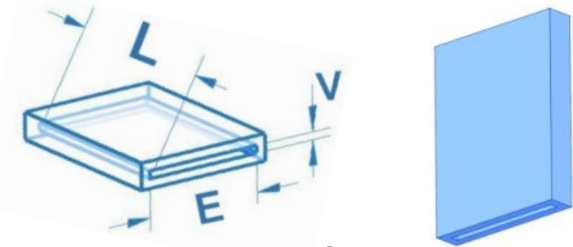
Típuszám	G [mm]	D [mm]	L [mm]	E [mm]	csomagolási egység [db]
CM 0271225	6,2	2,7	25,4	12,0	1000
CM 0321325	6,4	3,2	25,4	12,7	1000
CM 0371225	6,6	3,7	25,4	12,0	1000
CM 0401325	8,0	4,0	25,4	12,7	1000
CM 0441325	9,7	4,4	25,4	12,7	500
CM 0461525	8,0	4,6	25,4	15,0	500
CM 0561525	9,1	5,6	25,4	15,0	500
CM 0562025	8,7	5,6	25,4	20,0	500
CM 0611325	9,1	6,1	25,4	12,7	500
CM 0751325	10,5	7,5	25,4	12,7	500
CM 0752525	10,5	7,5	25,4	25,4	500
CM 0761725	10,6	7,6	25,4	17,2	500
CM 0902021	12,0	9,0	21,0	20,0	250
CM 0952138	13,0	9,5	25,4	21,0	250
CM 1152535	16,5	11,5	35,1	25,4	250
CM 1171825	14,5	11,7	25,4	17,8	250
CM 1282525	15,4	12,8	25,4	25,4	250
CM 1563038	20,7	15,6	38,1	30,0	100
CM 1983835	24,7	19,8	35,1	38,0	50



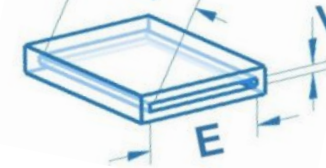
**A-típus**



max 270°C



**B-típus**



Záróbúra lapos és szögletes csatlakozó kitarakására

Ideálisan alkalmazható porszórásnál, lakkozásnál, stb.

Peremfogantyú az egyszerű kezelhetőség érdekében ("A" típus)

Többször felhasználható

Hőállóság: max. 270°C

Típuszám	Megjegyzés	L [mm]	E [mm]	V [mm]	csomagolási egység [db]
CF 05911	B-típus	11,0	5,9	0,8	1000
CF 06411	B-típus	11,0	6,4	0,8	1000
CF 07908	B-típus	8,3	7,9	0,6	1000
CF 11706	B-típus	5,7	11,7	0,9	1000
CF 11707	B-típus	7,0	11,7	0,9	500
CF 11910	B-típus	9,5	11,9	1,0	500
CF 12517	B-típus	17,5	12,5	1,2	500
CF 22238	B-típus	38,1	22,2	2,3	100
CF 2811	A-típus	11,0	2,8	0,8	1000
CF 4811	A-típus	11,0	4,8	0,8	1000
CF 6311	A-típus	11,0	6,3	0,8	1000

# Anto-Cap CV

## szögletes védőbúra

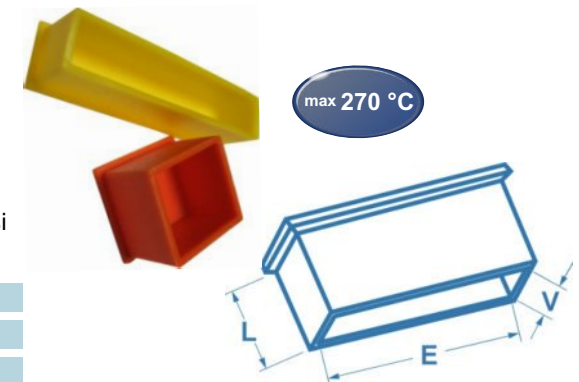
Szögletes elemek maszkolásához

Többször felhasználható

Színkódolás a jobb szortírozhatóság érdekében

Hőállóság: max. 270°C

Típuszám	L [mm]	E [mm]	V [mm]	csomagolási egység [db]
CV 14x15,5x12,5	14,0	15,5	12,5	500
CV 23x7,5x11	23,0	7,5	11,0	500
CV 42x7,5x10	42,0	7,5	10,0	250







Külső menetek és stiftok kitakarására  
Vékony rugóacélból készült  
Hosszúság: 25 mm

Típuszám	Megjegyzés	csomagolási egység [db]
CS M4-K	M4	1000
CS M5-K	M5	1000
CS M6-K	M6	1000
CS M8-K	M8	500
CS M10-K	M10	500
CS M12-K	M12	500



# Anto-Seal SH

## maszkoló lemez

Öntvényekben, lemezekben található nagy átmérőjű furatok belső felületének kitakarására

SH 60 speciális alapanyagú rugalmas lemez lekerekített sarkokkal

Kézzel hengeresre formálható és beilleszthető a furatba

Más méretek után érdeklődjön az [info@antos-n.hu](mailto:info@antos-n.hu) e-Mail címen!



Típuszám	Megjegyzés	E [mm]	L [mm]	csomagolási egység [db]
SH 60/140mm	kb 25-40 mm furathoz	140,0	40,0	250



Típuszám	D [mm]	G [mm]	csomagolási egység [db]
TU 0102	1,0	4,2	25
TU 0151	1,5	3,5	25
TU 0203	2,0	5,2	25
TU 02505	2,5	3,5	25
TU 0251	2,5	4,5	25
TU 0277	2,8	6,0	25
TU 0301	3,0	5,0	25
TU 0351	3,5	5,5	25
TU 0356	3,5	6,5	25
TU 0400	4,0	7,0	25
TU 0401	4,0	6,0	25
TU 0451	4,5	6,5	25
TU 0475	4,7	7,9	25
TU 0501	5,0	7,0	25
TU 0516	5,2	8,4	25
TU 0551	5,5	7,5	25
TU 0554	5,5	8,5	25
TU 0600	6,0	9,0	25
TU 0635	6,4	9,6	25
TU 0714	7,1	10,3	25
TU 0751	7,5	9,5	25
TU 0792	7,9	11,0	25
TU 0801	8,0	10,0	25
TU 0951	9,5	11,5	25
TU 0953	9,5	12,5	25
TU 1000	10,0	13,0	25
TU 1114	11,0	14,0	25
TU 1200	12,0	15,0	25
TU 1300	13,0	16,0	25
TU 1418	14,0	18,0	25
TU 1519	15,0	19,0	25
TU 1620	16,0	20,0	25



Furatok, stífték, menetek védelmére és letakarására  
Ideálisan alkalmazható porszórásnál, lakkozásnál stb.

Többször felhasználható

Szükség esetén kívánságuknak megfelelő méretre vágjuk a csöveket

További méretek után az [info@antos-n.hu](mailto:info@antos-n.hu) e-Mail címen érdeklődhet

Hőállóság: max. 295°C



Típuszám	D [mm]	G [mm]	csomagolási egység [db]
TU 1721	17,0	21,0	25
TU 1822	18,0	22,0	25
TU 2024	20,0	24,0	25
TU 2226	22,0	26,0	25
TU 2529	25,0	29,0	25
TU 3034	30,0	34,0	25



Csövek, tengelyek kitakarására  
Alakja miatt különböző átmérőkre alkalmazható  
A kevesebb surlódó felület miatt a hosszú  
elemeknél egyszerűbb a fel- és lehúzás

Hőállóság: max. 280°C

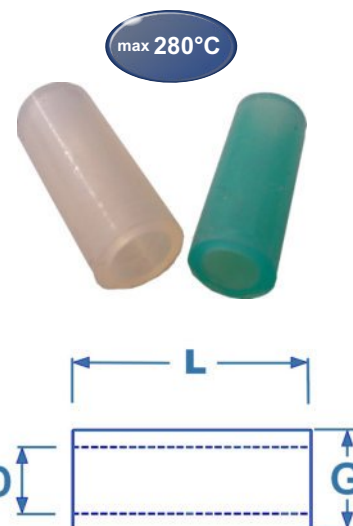
Típuszám	C [mm]	D [mm]	csomagolási egység [db]
TK 0305	3,0	5,0	25
TK 0507	5,0	7,0	25
TK 0709	7,0	9,0	25
TK 0911	9,0	11,0	25
TK 1113	11,0	13,0	25
TK 1316	13,0	16,0	30
TK 1317	13,0	17,0	25
TK 1318	13,0	18,0	30
TK 1520	15,0	20,0	25
TK 1722	17,0	22,0	25
TK 2328	23,0	28,0	10
TK 2935	29,0	35,0	5
TK 3238	32,0	38,0	7
TK 3645	36,0	45,0	5
TK 3844	38,0	44,0	7
TK 4551	45,0	51,0	7

# Anto-Tube TC

## védőcsövek méretre vágva

Külső menetek védelmére és letakarására  
Ideálisan alkalmazható porszórásnál, lakkozásnál, stb.  
Többször felhasználható

Hőállóság: max. 280°C

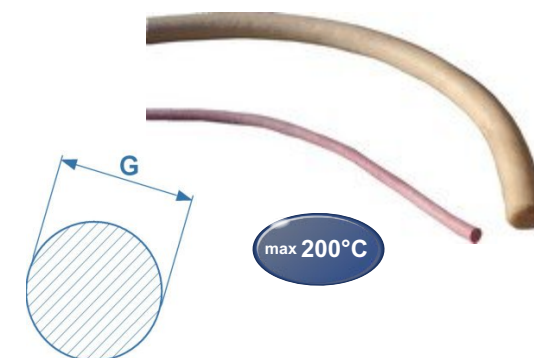


Típuszám	Megjegyzés	D [mm]	G [mm]	L [mm]	csomagolási egység [db]
TC M03	M3	2,5	4,3	20,0	1000
TC M04	M4	3,3	5,6	20,0	1000
TC M05	M5	4,4	6,6	25,0	1000
TC M06	M6	5,0	7,6	30,0	1000
TC M08	M8	7,3	10,2	35,0	500
TC M10	M10	9,1	12,1	40,0	200
TC M12	M12	11,2	14,2	45,0	200

## Anto-Tube TQ

tömítő zsinór habosított kaucsukból

Típuszám	Megjegyzés	G [mm]	csomagolási egység [db]
TQ 02	átm. 2	2,0	25
TQ 03	átm. 3	3,0	25
TQ 04	átm. 4	4,0	25
TQ 05	átm. 5	5,0	25
TQ 06	átm. 6	6,0	25
TQ 07	átm. 7	7,0	25
TQ 08	átm. 8	8,0	25
TQ 09	átm. 9	9,0	25
TQ 10	átm. 10	10,0	25
TQ 12	átm. 12	12,0	25
TQ 16	átm. 16	16,0	25
TQ 18	átm. 18	18,0	25
TQ 20	átm. 20	20,0	25
TQ 25	átm. 25	25,0	25
TQ 30	átm. 30	30,0	10



Üregek, furatok és hornyok kitakarására  
Kérjük a gyártási technológiából adódó  
±10% tolerancia figyelembe vételét  
Nagyon flexibilis

Hőállóság: max. 200°C

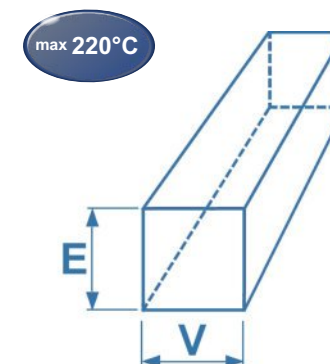
## Anto-Tube TE

szögletes profilú tömítőszalag habosított kaucsukból



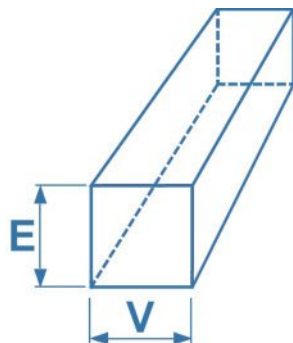
Üregek és hornyok kitakarására  
Nagyon flexibilis  
Hőállóság: max. 220°C

Típuszám	E [mm]	V [mm]	csomagolási egység [db]
TE 1010	10,0	10,0	10
TE 1212	12,0	12,0	10
TE 2020	20,0	20,0	5



## Anto-Tube TV

szögletes tömítő zsinór kaucsukból



Üregek és hornyok kitakarására

Hőállóság: max. 260°C



max 260°C

Típuszám	E [mm]	V [mm]	csomagolási egység [m]
TV 3x4	3,0	4,0	25

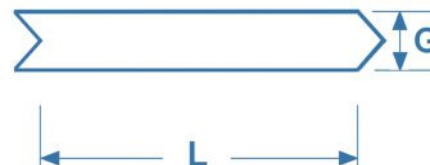
## Anto-Tube TZ

hengeres dugók habosított kaucsukból



Menetes furatok és lyukak kitakarására. Extrudált, így árban alternatíva lehet a préselt dugókkal szemben  
Nagyon flexibilis.

Hőállóság: max. 200°C



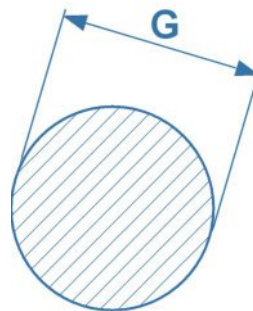
Típuszám	Megjegyzés	G [mm]	L [mm]	csomagolási egység [db]
TZ M6	M6	5,4	20,0	1000
TZ M8	M8	7,2	20,0	500
TZ M10	M10	8,8	25,0	500
TZ M12	M12	10,2	25,0	500



max 260°C

Üregek, furatok és hornyok kitakarására

Hőállóság: max. 260°C

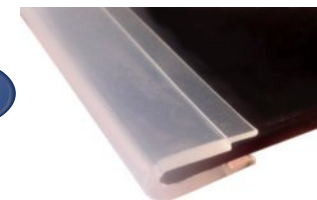


Típuszám	G [mm]	csomagolási egység [m]
TM 025	2,5	25
TM 03	3,0	25
TM 035	3,5	25
TM 04	4,0	25
TM 045	4,5	25
TM 05	5,0	25
TM 055	5,5	25
TM 06	6,0	25
TM 065	6,5	25
TM 08	8,0	25
TM 085	8,5	25
TM 095	9,5	25
TM 10	10,0	25
TM 12	12,0	25

# Anto-Tube TP

## U-alakú takaróprofil

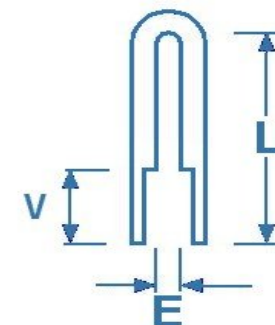
max 220°C



Típuszám	L [mm]	E [mm]	V [mm]	csomagolási egység [m]
TP 1205	5,0	1,2	2,0	25
TP 1510	10,0	1,5	3,0	25
TP 2010	10,0	2,0	3,0	25
TP 2013	13,0	2,0	3,0	25
TP 3010	10,0	3,0	3,0	10
TP 3013	13,0	3,0	0,0	10
TP 3020	20,0	3,0	0,0	10
TP 4018	18,0	4,0	0,0	10
TP 5008	8,0	5,0	0,0	10

Élek kitakarására

Hőállóság: max. 220°C



## Anto-Seal SZ

szilikon lemez

**Szilikon lemez (SZ típus):** Hőállóság: max. 315°C

Ebből az anyagból a megrendelő kívánsága szerinti alakzatokat tudunk kistancolni.  
Egyedi ajánlatot az [info@antos-n.hu](mailto:info@antos-n.hu) e-Mail címen kérhet

Típuszám	m <sup>2</sup> / db	vastagság [mm]	csomagolási egység [m <sup>2</sup> ]
SZ 1000x1000x1,5	1,0	1,5	1
SZ 1000x1000x2,5	1,0	2,5	1
SZ 1000x1000x3	1,0	3,0	1
SZ 1000x1000x4	1,0	4,0	1
SZ 1000x1000x5	1,0	5,0	1
SZ 1000x1000x6	1,0	6,0	1



**Habosított szilikon lemez (SZ-S típus):** Hőállóság: max. 270°C

Ebből az anyagból a megrendelő kívánsága szerinti alakzatokat tudunk kistancolni.  
Egyedi ajánlatot az [info@antos-n.hu](mailto:info@antos-n.hu) e-Mail címen kérhet



Típuszám	m <sup>2</sup> / db	vastagság [mm]	csomagolási egység [m <sup>2</sup> ]
SZ-S 1000x1000x2	1,0	2,0	1
SZ-S 1000x1000x3	1,0	3,0	1
SZ-S 1000x1000x4	1,0	4,0	1
SZ-S 1000x1000x6	1,0	6,0	1
SZ-S 1000x1000x8	1,0	8,0	1

## Anto-Seal MF

mágnesfólia

MF 10: szabadalmaztatott mágneses szilikonból készült, 230°C -ig hőálló

Ezekből a mágneses fóliákból speciális takaró elemeket stancolunk ki a megrendelő mintái, vagy rajzai alapján.

Egyedi ajánlatot az [info@antos-n.hu](mailto:info@antos-n.hu) e-Mail címen kérhet Hőállóság: max. 230°C



Típuszám	szélesség [mm]	vastagság [mm]	csomagolási egység [m <sup>2</sup> ]
MF 10 1000 x 1000	1000,0	1,0	1

max 230°C



## Anto-Cover PS-2

hőálló maszkolópapír

Speciális papír nagy felületek kitakarására

Normál előkezelő vegyszereknek ellenáll, a beégetőkemencében nem olvad el

Hőálló öntapadószalaggal (lásd Anto-Tape) rögzíthető

80 gramm / m<sup>2</sup>, 500 m / tekercs

max 220°C



Típuszám	szélesség [mm]	m <sup>2</sup> / tekercs
PS 2-100	100,0	50,0
PS 2-200	200,0	100,0
PS 2-300	300,0	150,0
PS 2-400	400,0	200,0
PS 2-500	500,0	250,0
PS 2-600	600,0	300,0

## Anto-Cover PS-3

hő- és vízálló maszkolópapír

Speciális papír nagy felületek kitakarására

Mindkét oldalán hőálló és vizet át nem eresztő réteggel van bevonva

Folyadékos előkezelésnél is használható

41 gramm / m<sup>2</sup>, 200 m / tekercs

max 220°C



Típuszám	szélesség [mm]	m <sup>2</sup> / tekercs
PS 3-100	100,0	20,0
PS 3-200	200,0	40,0
PS 3-300	300,0	60,0
PS 3-400	400,0	80,0
PS 3-500	500,0	100,0
PS 3-600	600,0	120,0



Hőálló fóliatasak 220 °C-ig  
 Levédést biztosít a nehezen levédhető helyeken is  
 A tasak egyik oldalán fémkapoccsal szorosan lezárta

max 220°C



Típuszám	Méreték [mm]	Tartalom [liter]
FT 380 x 520	380 x 520 x 0,05 mm	12-15
FT 510 x 650	510 x 650 x 0,05 mm	25-30
FT 630 x 880	630 x 880 x 0,05 mm	55-60

### Fontos!

A kemencében ne légmentesen legyen lezárva.

# Anto-Seal VB



max 260°C

Típuszám	szélesség [mm]	hossz [m]
VB 025	25,0	15,0

Szabálytalan felületek kitakarására

A szalag saját magát vulkanizálja, így ragasztóanyag nélkül képes homogén, nedvességálló kitakarást biztosítani

Korlátozott ideig tárolható

Hőállóság: max. 260°C



Élméret: 95 mm  
 Nehezen hozzáférhető sarkok csiszolására vagy  
 finom felületi megmunkálásra  
 Könnyen cserélhető csiszolópapír



Típuszám	Megnevezés
KD 95	kézi deltacsiszoló
KD 95-DV	tapadó dörzsvászon 3 db 40-es, 2 db 60-as finomságú
KD 95-VA	tapadó vízálló csiszolópapír 3 db 400-as, 2 db 280-as finomságú

## Anto-Mend SB

Fémhez, fához, és műanyaghoz  
 Használata minden lakkozás előtt javasolt  
 Maradékalanul eltávolítja a felületről a por- és csiszolási szemcséket, szennyeződések  
 Soha nem szárad ki  
 Garantáltan szilikonmentes

### Kiszerezések:

SB Soft: 10 db / csomag  
 SB Standard és Universal: 5 db / csomag

Típus	csomagolási egység
SB Staubfix Soft	1 csomag
SB Staubfix Universal	1 csomag
SB Staubfix Standard	1 csomag



### “Soft”

Puha gyapjúanyagból készült, alacsony tapadó erővel, garantáltan szilikonmentes. A por megbízható lekötését a teljes felületen egyenletesen elosztott impregnálás biztosítja.

A Staubfix Soft porlekötő kendők ezért ideálisan alkalmazhatók tisztításra minden festési, és más felületkezelési eljárásnál, továbbá egyéb ipari, irodai, háztartásbeli tisztításnál, vagy akár autóban is.

### “Universal”

A nagyobb szállávolságú cellulózgyapjából készült, könnyebb porlekötő kendő különösen jó csúszó tulajdonságú impregnálásával kedvező árú alternatívája lehet a STANDARD kendőknek.

Megbízható porlekötést biztosít.

### “Standard”

A gyakorlatban évtizedek óta jól bevált klasszikus porlekötő kendő. Univerzálisan alkalmazható. Kis szállávolságú, mézgas cellulózgyapjú anyagból készült, kopásálló porlekötő kendő.

Felülmúlhatatlan tisztító hatásának köszönhetően a legmakacsabb szennyeződések, pl. az odaszáradt csiszolási maradványokat is eltávolítja a felületről

## Anto-Mend JE

javitőecset

Minden lakkjavítási munkához

Típuszám	Megjegyzés	csomagolási egység
JE 4 + 8	2 javítóecset 4 + 8 mm	1 csomag



## Anto-Store BL

távtartók



BL1617



BL2020



Távtartók préselt parafából, egyoldalon fehér PVC habbal ellátott felülettel. Ideális védelem az egymásra helyezett lakkozott termékek karmentes tárolására és csomagolására

Csúszásmentesen tapad

Kb. 4 mm vastag

Típuszám	A [mm]	B [mm]	Szállítási forma	Anyag	csomagolási egység
BL 1617	16	18	tekercsben	parafa	15000
BL 2020	20	20	ömlesztve	parafa	15000

## Anto-Store BD

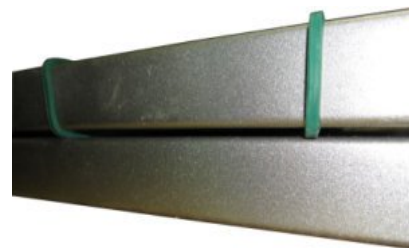
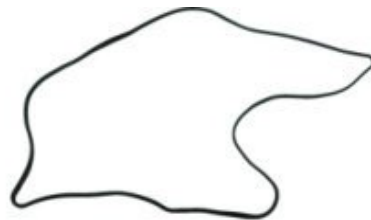
távtartó gumiszalag

Natúr gumiból készült

A profilok védelmére is alkalmas

Méret: kb. 480 x 3 x 3 mm

A lefestett termék köré tekerve megvédi azt a tárolás és szállítás alatt, biztos távolságot tartva.



Típuszám

BD 480

## Anto-Store NS

felületvédő háló



Felületvédő háló raktározáshoz és szállításhoz  
Nagyon flexibilis, könnyen alkalmazkodik a védendő termék alakjához  
Különböző méretű átmérőkben rendelhetők



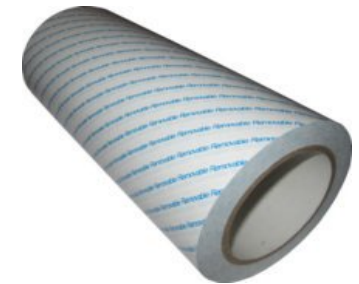
Típuszám	Min. átmérő [mm]	Tekercshossz [m]	csomagolási egység [m]
NS 12	7	25	25
NS 20	12	25	25
NS 40	25	25	25
NS 72	45	25	25
NS 110	70	25	25

## Anto-Store LF-L

felületvédő fólia

Az LF-L egy gyengén tapadó PVC fólia a lakkozott felületek védelmére.  
Külső felülete feliratos  
Különböző szélességben rendelhető

**Példa a megrendeléshez:**  
LF-L 50 => szélesség 50 mm



Típuszám	Tekercshossz [m]
LF-L	33

## Anto-Store IB

azonosító tábla



Azonosító tábla, főbb jellemzői:  
Mérete: 30 mm x 50 mm  
Függesztő lyukakkal van ellátva  
Hegeszthető

Típuszám	tábla/készlet	számozott	csomagolási egység
IB 0-9	10	0-9	1 készlet



A hurkok segítségével kísérőcímkéket rögzíthetünk a termékhez.  
A termékazonosító hurkok különböző méretben elérhetőek.

Típuszám	Drót vastagsága	Hossz	csomagolási egység [db]
HE 1,4 x 35	1,4 mm	35 mm	1000
HE 1,8 x 56	1,1 mm	25 mm	1000



## Anto-Cube SW

## tisztító kocka



A porszóró cső tisztítására szolgál.  
Sűrített levegő segítségével átfújható a porszóró csövön.

Típuszám	csomagolási egység [db]
SW 30 x 30 x 25	100

## Anto-Strain LS

## lakkszűrő

Vízesbázisú lakkok szűrésére alkalmas.  
Átmérő: 16 cm  
Szálávolság: 190 µ  
Anyaga: nylon

Típuszám	csomagolási egység [db]
LS 190µ	200





Típuszám	Ellenőrizhető lakkrétegvastagság	csomagolási egység
GS 120	120 µm-ig	1 készlet

A keresztkarcoló eszközt az ISO 2409 szerint tervezték és készítették.

Az eszköz a rácsteszt módszer alapján festékek tapadásképességének vizsgálatára szolgál.

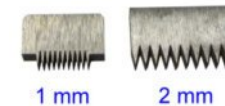
Az 1 mm késtávolságú eszköz a 60 µ-nál vékonyabb vastagságú festékréteg vizsgálatára alkalmas, míg a 2 mm késtávolságú 61 – 120 µ között.

Ellenőrizhető lakkrétegvastagság: 120 µm -ig

A GS 120 típusú készlet mindkét kést tartalmazza:

1 mm késtávolságú, lapos tizenegy késes rácskarcoló

2 mm késtávolságú, lapos tizenegy késes rácskarcoló



## Anto-Check HJ

hibajelző

Sárga öntapadó papírból a hibák megjelölésére.

Könnyen eltávolítható.

Más színek érdeklődésre!

Típuszám

Megjegyzés

csomagolási  
egység [ív]

HJ 15

80 db / ív

1



## Anto-Check MB

### színminta lemez



0,1 mm vastag rugóacéllemez, postán könnyen szállítható, kevés helyet igényel archiválásnál.

A lemez sarkai lekerekítettek és felfogató furattal rendelkeznek.



bevonat nélkül

fehérre festett

Típuszám	A x B [mm]	Megjegyzés	csomagolási egység [db]
MB 54 x 100	54 x 100	fehérre festett	50
MB 45 x 80	45 x 80	fehérre festett	50
MB 60 x 100	60 x 100	bevonat nélkül	100
MB 100 x 150	100 x 150	bevonat nélkül	100
MB 100 x 220	100 x 220	bevonat nélkül	100

## Anto-Check SGH

### rétegvastagság mérő nedves festéshez

Nemesacél rétegvastagság mérő különböző magasságú hornyokkal, melyet függőlegesen a vizsgálandó felületre helyezünk.

Típuszám	Megjegyzés
SGH 100	10 - 100 $\mu$
SGH 200	20 - 200 $\mu$



## Anto-Check TH

### papírhőmérő

A termék felületére felragasztott papír hőmérő segítségével a valós beégetési hőmérsékletet lehet meghatározni.

A kemence elhagyása után a skálán leolvasható a valós beégetési hőmérséklet.

Mérete: 5 x 90 mm

Két kivitelben kapható

Típuszám	Hőmérsékleti tartomány [°C]	csomagolási egység [db]
TH 166 - 216	166 - 216	10
TH 193 - 254	193 - 254	10



Mérési tartomány : 0 ... 14 pH  
pH felbontás/pontosság : 0,1 pH /  $\pm 0,2$  pH  
Hőmérséklet felbontás/pontosság : 0,5 °C /  $\pm 1$  °C  
Kalibrálás: pH autom. pH 4, 7, vagy 10

Magas élettartamú pH elektróda  
ATC (automatikus hőmérsékletkompenzáció)  
Vízálló (IP65)

Méret: 165 mm x 35 mm x 32 mm  
Tömeg : 70 g



Típuszám

DPH 8685

## Anto-Check TDS

digitális vezetőképesség mérő készülék

Magas élettartamú vezetőképesség mérő elektróda  
Automatikus hőmérséklet kompenzáció  
Automatikus kalibrálás  
Vízálló (IP65)  
Méret: 165 mm x 35 mm x 32 mm  
Tömeg: 65 g

Pontosság:

Vezetőképesség:  $\pm 1\%$  Full Scale + 1 digit  
TDS:  $\pm 1\%$  Full Scale + 1 digit  
Hőmérséklet:  $\pm 0,5$  °C

Mérési tartomány:

Vezetőképesség: 0 ... 1999  $\mu$ S  
TDS a feloldott szilárd anyagok mennyisége: 0-1999 ppm  
Hőmérséklet\_ 0 ... +50 °C



Típuszám

TDS 8361



Az **RV-F** érzékelővel nem mágneses anyagok rétegvastagságát lehet megmérni mágneses anyagokon (pl. lakkozott vagy cinkkel bevont acélon).

Az **RV-N** érzékelővel nem mágneses anyagok rétegvastagságát lehet megmérni nem mágneses anyagokon (pl. lakk vagy eloxált rétegek nemesacélon).



Típuszám	Kivitel
RV-FN	F + N



### RV-FN

Érzékelő: F és N

Méréshatár: 0-1250  $\mu\text{m}$

Pontosság: 0-850  $\mu\text{m}$ :  $\pm 3\%$  +1,5  $\mu\text{m}$ ; 850-1250  $\mu\text{m}$ :  $\pm 5\%$

Méret: 110 x 50 x 23 mm

Tömeg: 100 g

## Anto-Check GT

## földelés tesztelő



Típuszám

GT

A festendő elemek földelésének igen egyszerű és gyors ellenőrzésére.

Megfelelő földeltség esetén a zöld LED világít

A sárga LED kigyulladás esetén ellenőrizni kell a földeltséget

A piros LED nagyon rossz földeltséget jelez

## Anto-Prot VK

védőkesztyű

Anyaga pamut, (MV-CAT1)  
Nem szálasodik  
Lakkfüggetlen  
Nem hagy nyomot  
Kényelmes viselet  
Fogásbiztos, pontozott kivitel  
Lakkozás előtt és után is ideálisan alkalmazható



Bőrkesztyű a legfinomabb bőrből  
Textil betéttel  
MV-CAT1



Típuszám

csomagolási  
egység

VK pamutkesztyű 9,5"	12 pár
VK pamutkesztyű 10,5"	12 pár
VK bőrkesztyű 10,5"	1 pár

## Anto-Prot PM

szűrős arcmaszka

Szelepes finom pormaszka  
Szűrő osztály: FFP2  
Alacsonytól az átlagosan mérgező, szilárd és cseppfolyós aeroszolokhoz.  
Egyszer használatos.



Típuszám

csomagolási  
egység [db]

PM FFP2	10
---------	----

## Anto-Prot OV

védőoverál

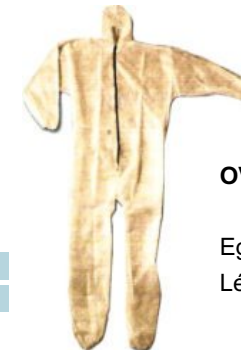
**OV Pro védőoverál:**

Antisztatikus  
Légáteresztő védőruha.  
Többszöri használatra.  
Kapucnival, zipzárral,  
kar-, láb- és  
derékgumival



Típuszám

OV Pro
OV Simple



**OV Simple védőoverál:**

Egyszer használatos.  
Lélegző polipropilén.

## Anto-Tool SV

### csővágó olló



SV 10

Kiválóan alkalmas védőcsövek, tömítő zsinórok és egyebek elvágására.

SV 10 inkább a lapos profilok – mint TE és TP – vágására alkalmas.

SV 70 inkább csövek (TU) és kerek keresztmetszetű profilok (TQ és TM) vágására alkalmas.



SV 70

Típuszám

SV 10

SV 70

## Anto-Tool AW

### szegélyhenger

Megkönnyíti a takaró szalagok és takaró pontok felhelyezését.

Az elasztikus henger a fólia egyenletes tapadását segíti elő.

A henger szélessége 40 mm.

Típuszám

AW 40



## Anto-Tool TD

### elektromos szalagvágó automata



Gombnyomásra a beállított hosszúságra levágja a ragasztószalagot.

Automata üzemmódban a levágott szalag eltávolítása után rögtön levágja a következőt.

Beállítható hosszúság: 20 – 999 mm

Lehetséges szalagszélesség: 7 – 50 mm

Típuszám

TD 1000

Termékeink egyszerű kipróbálhatósága érdekében kitakaró elemeink nagy részét fajtánként mintadobozokban is megrendelhetik

## Mintadoboz: maszkoló dugók



Megnevezés	Tartalom	€ / db
SET PLUG 1	Anto Plug PK - kónikus dugók Anto Plug PL - kónikus dugók fogantyúval Anto Plug PH - üreges kónikus dugók Anto Plug PH-A - üreges kónikus dugók fogantyúval	14,85
SET PLUG 2	Anto Plug PLT - hengeres dupladugók hornyokkal Anto Plug PR - hengeres üreges dugók Anto Plug POT - hengeres dupladugók karimával Anto Plug PB - menetes dugók	14,85
SET PLUG 3	Anto Plug PE, PE-M, PC-K - átmenő dugók Anto Plug PC, PC-M - tárcsával kombinálható átmenő dugók Anto Plug PN - egérfarkak	14,85
SET PLUG 4	Anto Plug PAV - szelepes dugók Anto Plug PA - peremes védődugók Anto Plug PX - szemescsavaros dugók	14,85
SET PLUG 5	Anto Plug PZ - fogantyús dugók anyákhoz Anto Plug PZ-A - duplakarimás tömítődugók Anto Plug PZ-B - duplakarimás tömítődugók	14,85
SET PLUG 6	Anto Plug PD, PDS - kétirányú dugók Anto Plug PF - kónikus korongdugók	14,85
SET PLUG 7	Anto Plug PY - hengeres üreges dugók Anto Plug PGG - ferde végű hengeres dugók Anto Plug PP - lépcsős kónikus dugók	14,85
SET PLUG 8	Anto Plug PLR - karimás kónikus dugók fogantyúval Anto Plug PAA - hengeres tömör dugók Anto Plug PER - kónikus dugó szögletes / kerek	14,85
SET PLUG 9	Anto Plug PRG - üreges nagy dugók Anto Plug PG - üreges nagy dugók	14,85

## Mintadoboz: maszkoló bűrák

Megnevezés	Tartalom	€ / db
SET CAP 1	Anto Cap CC - védőbűrák Anto Cap CB - lapos lezárású védőbűrák Anto Cap CGA - védőbúra tengelyekhez	14,85
SET CAP 2	Anto Cap CP - védőbűrák Anto Cap CM - karimás védőbűrák Anto Cap CW, CWG - hegesztőcsap maszkoló	14,85
SET CAP 3	Anto Cap CCR - védőbűrák belső peremmel Anto Cap CD - bűrák egyenes végű fejjel Anto Cap CGG - védőbűrák karimával	14,85
SET CAP 4	Anto Cap CG - védőbűrák karimával Anto Cap CA - védőbűrák coll-os méretben Anto Cap CZ - metrikus védőbűrák Anto Cap CE - védőbűrák	14,85
SET CAP 5	Anto Cap CO - zsírzógomb bűrák Anto Cap CV - szögletes védőbúra Anto Cap CF - védőbúra lapos csatlakozóhoz	14,85



## Mintadoboz: nem hőálló maszkoló elemek

Megnevezés	Tartalom	€ / db
SET EPDM	Anto Plug PK EPDM - kónikus dugók 150°C-ig Anto Cap CC EPDM - védőbűrák 150°C-ig Anto Plug PE EPDM - átmenő dugók 150°C-ig Anto Plug PB EPDM - menetes dugók 150°C-ig Anto Plug PB TPE - menetes dugók 135°C-ig	14,85

## Általános szállítási feltételek

A katalógusban megadott árak az ÁFA-t nem tartalmazzák. A számlát kívánság szerint forintban, vagy euróban állítjuk ki. A forintos számlát euróról az MNB által meghatározott napi árfolyam szerint számoljuk át, a megrendelés visszaigazolásán már így tüntetjük fel.

Szállítás módja: EXW (beleértve a normál csomagolás költségeit).

Szállítási költségek:	0 - 5,0 kg	4,0 Euro	60,1 - 100,0 kg	21,0 Euro
	5,1 - 15,0 kg	5,5 Euro	100,1 - 150,0 kg	27,0 Euro
	15,1 - 45,0 kg	8,0 Euro	150,1 - 200,0 kg	33,0 Euro
	45,1 - 60,0 kg	12,0 Euro	200,1 - 250,0 kg	36,0 Euro

45 kg alatti, nettó 50.000 HUF (150 Euro) feletti megrendelés esetén ingyenes a szállítás, kivéve a függesztő elemeket.

250 kg feletti szállítmányok esetén egyedi árat állapítunk meg.

A szállított termékek szerszámmal történő gyártása esetén mennyiségi eltérés lehetséges, max. 5%.

Fizetés módja: 20 nap átutalás.

A 12.00 óráig beérkezett megrendelések, ha azok raktáron lévő termékre vonatkoznak, már másnap kiszállításra kerülhetnek.

A megrendelő által az anyag megfelelősége szempontjából (pl. terhelhetőség stb.) termékeinket kipróbálni szükséges. Továbbá azt is figyelembe kell venni, hogy termékeink a felhasználás alatt milyen más anyagokkal érintkeznek, egymással nem kívánatos reakcióba lépnek -e.

Hibásan megrendelt áru visszaszállítása esetén felszámoljuk a felmerült szállítási költséget.

A megrendelő kívánsága szerint elkészített speciális gyártmányok és a raktáron nem tartott termékeket nem veszünk vissza.

A speciális függesztékek hegesztő sablonjai – külön megállapodás nélkül – az utolsó szállítástól számítva csak 2 évig lesznek tárolva.

A megrendelt termék az Antos-N Kft. tulajdonát képezi a termék ellenértékének teljes kiegyenlítéséig.

Technikai változtatások és nyomdahibák jogát fenntartjuk.

Az alapanyag árak emelkedése miatt drót és fém termékeink árához anyag felárat számolhatunk fel.

02/2021 Kiadás