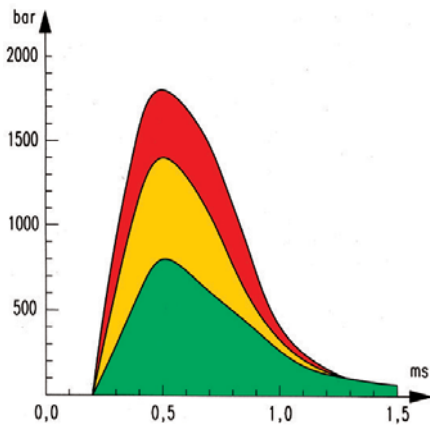


# DIREKTRÖGZÍTÉS



## A PATRON KIVÁLASZTÁSA



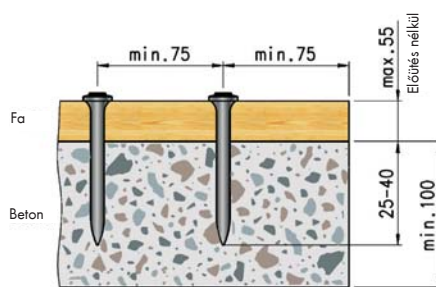
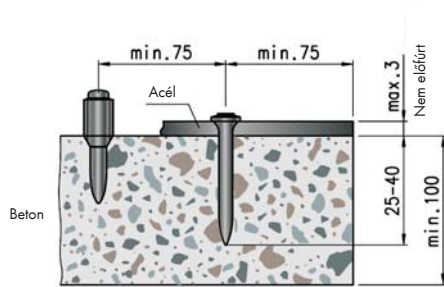
A szegbeverés során a patron erőssége függ:

- A nyersanyag szilárdságától a behatolási területen
- A behatolási mélységtől
- A szeg átmérőjétől

Szín	Patron erőssége	Alapfelület
Zöld	Gyenge	Friss beton (kötési idő < 28 nap); mészhomokkő
Sárga	Közepes	Beton C12/15 - C35/45
Piros	Erős	Acél 450 N/mm <sup>2</sup> szakítószilárdságig; beton C35/45 - C45/55

A táblázat adatai saját tapasztalatok alapján meghatározott ajánlások, a gyakorlatban azok eltérhetnek, ezért minden esetben helyszíni próbát kell végezni.

## A SZEG KIVÁLASZTÁSA



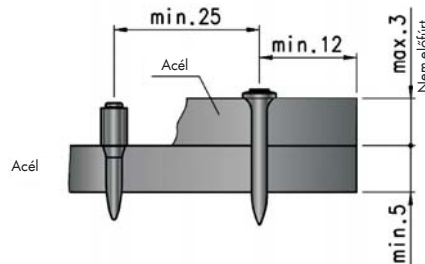
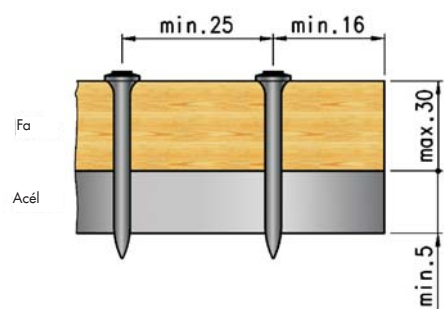
### Beton

Beton alapfelület esetén a szeg behatolási mélysége min. 25 mm, max. 40 mm lehet.

Számítási példák			
Alapfelület	Behatolási mélység [mm]	Rögzítendő elem [mm]	Szárhossz [mm]
C20/25	30	2	32
C30/37	25	1	27
Mész-homokkő	40	1	42

A szeghossz kiszámítása beton alapfelület esetén

Behatolási mélység (min. 25 mm/max. 40 mm) + Rögzítendő elem vastagsága = Szeghossz



### Acél

Az alap acél minimális vastagsága 5 mm. A lehető legrövidebb szegyet kell kiválasztani. Minimális behatolási mélység 12 mm-nél vastagabb alapfelületekbe minimum 10 mm.

Számítási példák			
Alapfelület	Behatolási mélység [mm]	Rögzítendő elem [mm]	Szárhossz [mm]
S 235 J ... 6	6	3	14
S 275 J ... 8	8	4	14
S 235 J ... 25	8	28	37

A szeghossz kiszámítása acél alapfelület esetén

Behatolási mélység (min. 8 mm/max. 12 mm) + Rögzítendő elem vastagsága = Szeghossz

## BST 350 SZEGBEVERŐ KÉSZÜLÉK



### Manuális teljesítmény szabályozóval

**BST 350**  
Cikkszám: 0864 22

- Gépkofferben
- Könnyen kezelhető
- Félautomata szögbeverőgép
- 6 fokozatú teljesítményszabályozás
- Kioldó biztosíték
- DIN EN 15895 szerinti készülék
- Működési elv: ütőszeges

Műszaki adatok	
Tömeg	2,35 kg
Kaliber	6,8/11 M
Hossz	340 mm
Szegvezetés	8 mm
Patron	Zöld, sárga, piros

### 1+2 év garancia a gépre\*

Ezen időszak alatt az összes gyártási- vagy anyaghibát költségtérítés nélkül javítjuk.

\*garancia feltételek a jótállási jegyen

## BST MA-75 SZEGBEVERŐ KÉSZÜLÉK



### Kézi teljesítményszabályozóval felszerelt automata szögbeverő készülék.

**BST MA 75**  
Cikkszám: 0864 21

- Keskeny kivétel
- Stabil és egyszerű vezérlés
- Gazdasági alkalmazás a sorozatrögzítésnek köszönhetően
- Tárcapacitás: 10 szeg
- Egyedi fejjel akár egyesével is kilőhetőek a szegek.
- Maximális szeghossz 75 mm
- Maximális teljesítmény: 380 J
- Elsütés elleni védelem
- DIN EN 15895 szerinti készülék

### 1+2 év garancia a gépre\*

Ezen időszak alatt az összes gyártási- vagy anyaghibát költségtérítés nélkül javítjuk.

\*garancia feltételek a jótállási jegyen

Műszaki adatok:	
Teljesítmény	Max. 380 J
Szegvezetés	8.0 mm
Készülék hossz	490 mm/ tárral 525 mm
Tömeg	3,70 kg /tárral 3,99 kg
Kaliber	6,8 / 11 mm, szalagtárban
Patron	Zöld, sárga, piros

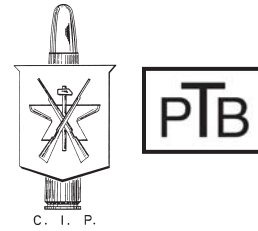
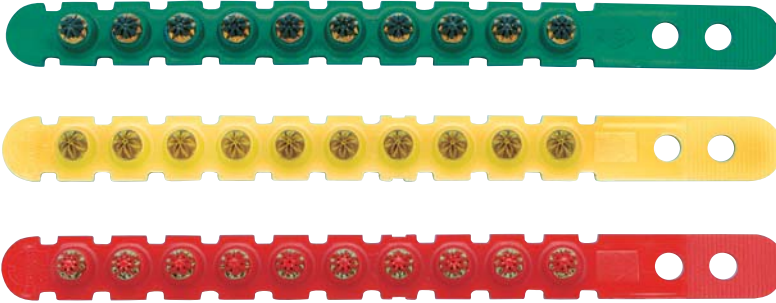
### Tár nélküli belövőfej: Cikkszám: 0864 210



## PATRONOK

### Kaliber 6.8/11M

- 10 patron szalagonként



Megnevezés	Teljesítményszint	Cikkszám	Cse./db
Patron 6,8/11 mm, zöld	Gyenge	<b>0864 31</b>	100
Patron 6,8/11 mm, sárga	Közepes	<b>0864 41</b>	100
Patron 6,8/11 mm, piros	Erős	<b>0864 51</b>	100

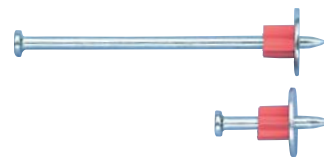
## BEVERŐSZEG



### HN 101

- Magas minőségű szeg acél és beton felületekhez a DIN EN 206-1 és DIN 1045 szerint

## BEVERŐSZEG ACÉL ALÁTÉTTAL



### UNS 104

- Magas minőségű szeg acél és beton felületekhez a DIN EN 206-1 és DIN 1045 szerint

Szárhossz [mm]	Szárátmérő [mm]	Fejátmérő [mm]	Cikkszám	Cse./db
14	3.7	8	<b>0864 101 014</b>	100
16	3.7	8	<b>0864 101 016</b>	100
19	3.7	8	<b>0864 101 019</b>	100
22	3.7	8	<b>0864 101 022</b>	100
27	3.7	8	<b>0864 101 027</b>	100
32	3.7	8	<b>0864 101 032</b>	100
37	3.7	8	<b>0864 101 037</b>	100
42	3.7	8	<b>0864 101 042</b>	100
47	3.7	8	<b>0864 101 047</b>	100
52	3.7	8	<b>0864 101 052</b>	100
57	3.7	8	<b>0864 101 057</b>	100
62	3.7	8	<b>0864 101 062</b>	100

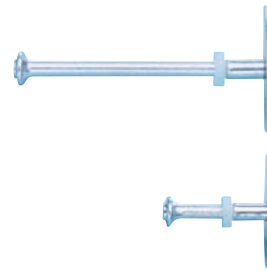
Szárhossz [mm]	Szárátmérő [mm]	Alátét átmérő [mm]	Fejátmérő [mm]	Cikkszám	Cse./db
27	3.7	20	8	<b>0864 104 027</b>	100
32	3.7	20	8	<b>0864 104 032</b>	100
37	3.7	20	8	<b>0864 104 037</b>	100
42	3.7	20	8	<b>0864 104 042</b>	100
47	3.7	20	8	<b>0864 104 047</b>	100
52	3.7	20	8	<b>0864 104 052</b>	100
57	3.7	20	8	<b>0864 104 057</b>	100
62	3.7	20	8	<b>0864 104 062</b>	100

## BEVERŐSZEG ACÉL ALÁTÉTEL



### HNS 103/18

- Magas minőségű szeg acél és beton felületekhez a DIN EN 206-1 és DIN 1045 szerint
- Kialakításának köszönhetően jobb szegmegvezetési tulajdonsággal bír



### HNS 107/30

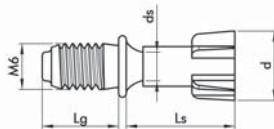
- Magas minőségű szeg acél és beton felületekhez a DIN EN 206-1 és DIN 1045 szerint
- Kialakításának köszönhetően jobb szegmegvezetési tulajdonsággal bír
- Nagy alátét

Szár-hossz [mm]	Szár-átmérő [mm]	Alátét átmérő [mm]	Fej-átmérő [mm]	Cikkszám	Cse./db
16	3,7	18	8	<b>0864 103 016</b>	100
19	3,7	18	8	<b>0864 103 019</b>	100
22	3,7	18	8	<b>0864 103 022</b>	100
27	3,7	18	8	<b>0864 103 027</b>	100
32	3,7	18	8	<b>0864 103 032</b>	100

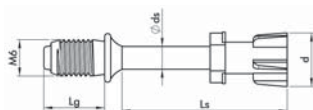
Szár-hossz [mm]	Szár-átmérő [mm]	Alátét átmérő [mm]	Fej-átmérő [mm]	Cikkszám	Cse./db
27	3,7	30	8	<b>0864 107 027</b>	200
32	3,7	30	8	<b>0864 107 032</b>	200
37	3,7	30	8	<b>0864 107 037</b>	200
42	3,7	30	8	<b>0864 107 042</b>	200
47	3,7	30	8	<b>0864 107 047</b>	200
52	3,7	30	8	<b>0864 107 052</b>	200
57	3,7	30	8	<b>0864 107 057</b>	200
62	3,7	30	8	<b>0864 107 062</b>	200

## M6/M8 MENETES SZEG ACÉLBA TÖRTÉNŐ RÖGZÍTÉSHEZ

### BFS 6/BFS 8

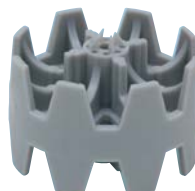


### BFB 6/BFB 8



Menet-hossz L <sub>g</sub> [mm]	Menet	Szeg-hossz L <sub>s</sub> [mm]	Átmérő [mm]	Cikkszám	Cse./db
10	M6	14	3,7	<b>0864 111 212</b>	100
12	M8	14	4,0	<b>0864 081 514</b>	100
10	M6	29	3,7	<b>0864 121 632</b>	100
12	M8	27	4,0	<b>0864 081 527</b>	100

## ZSALUKITÁMASZTÓ ELEM



Szárhossz [mm]	Elem átmérő [mm]	Elem magasság [mm]	Cikkszám	Cse./db
47	48	35	<b>0864 171 047</b>	150
52	48	35	<b>0864 171 052</b>	150
57	48	35	<b>0864 171 057</b>	150
-	48	30	<b>0864 171 000</b>	300

### SA 171

- A zsalutáblák ideiglenes pozicionálásához alkalmazható
- Távtartó rögzítés betonacél hálózhoz
- A zsaluzat eltávolítása után alig észrevehető

### SA ON 171

- Kényelmes felhasználás, hiszen mindkét oldalon alkalmazható
- A zsalutáblák ideiglenes pozicionálásához alkalmazható
- A zsaluzat eltávolítása után alig észrevehető
- Távtartó rögzítés betonacél hálózhoz
- Max. 3,7 mm átmérőjű szeggel használható

## BEVERŐSZEG, TÁRAZOTT



UMA 221/10

- **BST MA-75 szegbeverő készülékkel használható**
- 10 magas minőségű, többfunkciós tárazott szeg acél és beton felületekhez a DIN EN 206-1 és DIN 1045 szerint

Szárhossz [mm]	Szár átmérő [mm]	Tár hossza [mm]	Cikkszám	Cse./db
16	3.7	93	<b>0864 221 016</b>	100
19	3.7	93	<b>0864 221 019</b>	100
22	3.7	93	<b>0864 221 022</b>	100
27	3.7	93	<b>0864 221 027</b>	100
32	3.7	93	<b>0864 221 032</b>	100
37	3.7	93	<b>0864 221 037</b>	100
42	3.7	93	<b>0864 221 042</b>	100
47	3.7	93	<b>0864 221 047</b>	100
52	3.7	93	<b>0864 221 052</b>	100

## BEVERŐSZEG 36 MM MŰANYAG ALÁTÉTEL



UNKT 130

- Szigetelőanyagok rögzítéséhez kb. 20 mm-ig, pl.: felületszivargó, geotextília, fólia rögzítések
- HN 101-es beverőszeggel
- Magas minőségű szeg beton felületekhez a DIN EN 296-1 és DIN 1045 szerint

Szárhossz [mm]	Szár-átmérő [mm]	Fej-átmérő [mm]	Alátét átmérő [mm]	Cikkszám	Cse./db
32	3.7	8	36	<b>0864 130 032</b>	100
42	3.7	8	36	<b>0864 130 042</b>	100
52	3.7	8	36	<b>0864 130 052</b>	100
62	3.7	8	36	<b>0864 130 062</b>	100

## ELŐFÚRÁSOS RÖGZÍTÉSI RENDSZER BST MA-75-HÖZ

- Gyors és biztonságos rögzítés betonba: álmennyezetek, sínek, csörögztítő elemek stb.
- Húzási és nyírási igénybevételhez (pl. 0,8 kN C20/25 vagy B25-ös betonszilárdság esetén)
- Tűzvédelmi bevizsgálás a TR 020 szerint **R30 és R90 között = 0.5 kN és R120 = 0.3 kN**, C20/25 - C50/60 vagy B25 - B55 betonszilárdság esetén
- A rendszer rövid furatmélységű, így a betonacél elfúrásának esélye szinte kizárt



ZEBRA® W-PN

Szárhossz [mm]	Szárátmérő [mm]	Fejátmérő [mm]	Cikkszám	Cse./db
44	4.5	8	<b>0864 100 047</b>	300



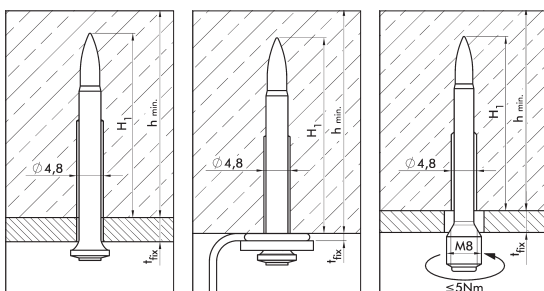
ZEBRA® W-PNS

Szárhossz [mm]	Szárátmérő [mm]	Alátét átmérő [mm]	Fejátmérő [mm]	Cikkszám	Cse./db
44	4.5	15	8	<b>0864 100 147</b>	300



ZEBRA® W-PNG8

Menethossz [mm]	Menet	Szárhossz [mm]	Szárátmérő [mm]	Teljes hossz [mm]	Cikkszám	Cse./db
10	M 8	43	4.5	54	<b>0864 100 854</b>	300



## MÉLYSÉGÜTKÖZŐS FÚRÓSZÁR



W-BPN 4.8

Megnevezés	Cikkszám	Cse./db
Mélységütközős fúrószár W-BPN 4.8	<b>0864 100 248</b>	1

Készülék: BST MA-75	Menet	T <sub>fix</sub> ≤ [mm]	T <sub>inst</sub> ≤ [mm]	Fúrószár	Kiállás alapszerkezetből l <sub>p</sub> [mm]	Behatolási mélység H <sub>1</sub> [mm]	Min. szerkezeti vastagság H <sub>min</sub> ≥ [mm]	Furatátmérő a rögzítendő elembe ≤ [mm]
<b>1 ZEBRA® W-PN</b>	-	7	-	W-BPN 4.8	-	31 - 43	100	5.5
<b>2 ZEBRA® W-PNS</b>	-	5	-	W-BPN 4.8	-	31 - 43	100	5.5
<b>3 ZEBRA® W-PNG8</b>	<b>M 8</b>	7	5	W-BPN 4.8	11 - 23	31 - 43	100	9

## DIGA CS-2 SZEGBEVERŐ GÉP



### DIGA CS-2 POWER Cikkszám.: 0864 90 2

- Gázüzemű
- Szinte teljesen visszaütésmentes
- Egyszerű kezelhetőség
- Kiemelkedő 105 Joule ütése
- Elektromos befecskendezés
- A tár szerszám nélkül cserélhető
- 40 szeg/tár
- Ø 2,6mm, 3,0 mm ill 3,7 mm x 15-40 mm szegméretéhez
- Szárazépítészetben az U-profilok villámgyors rögzítése
- Épületgépészeknek pl. szerelőszalag rögzítése 1 másodperc alatt
- Villanszerelőknek bilincsek, szerelőszalag rögzítése
- Acélra, betonra és építőanyagra való rögzítésekhez
- 3 év garancia

Műszaki adatok	
Méret (1 x w x h)	435 x 124 x 365 mm
Súly	3,7 kg
Tárkapacitás	42 szeg/22 szeg
Akku kb. 3000 lövéshez	6V 1,5Ah

## TÁRAZOTT SZEGEK GÁZPATRONNAL



### NG CS-2

#### Felhasználás:

- Kiváló minőségű univerzális szeg Ø 2,6 mm
- Szárazépítészetben U-profilok rögzítése
- Gépészetben, villanszerelésben, szárazépítészetben, betonba (<C40/50) ill. acélba és tömör építőanyagba történő rögzítésekhez
- Egy csomagegység 800 db szegből + 1 gázpatronból áll



### NG CS-2 HFB

#### Felhasználás

- Magas minőségű erősített szeg, mely speciálisan a nagyszilárdságú betonban való használatra van tervezve
- Szárazépítésben használt profilok rögzítése
- Beton, acél vagy tömör téglaszerkezetbe történő rögzítéshez (pl. szárazépítés, szerelés, stb.)
- Csomagolási egységenként 800 szeget és egy gázpatront tartalmaz

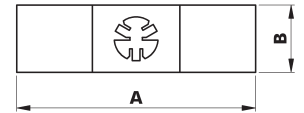
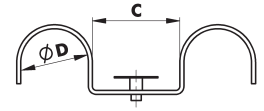
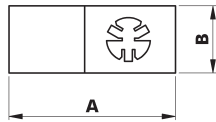
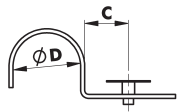


Szeghossz [mm]	Szeg Ø [mm]	Fej Ø [mm]	Cikkszám	Cse./db
15	2,6	6,3	0864 950 015	800/4000
20			0864 950 020	
25			0864 950 025	
30			0864 950 030	
35			0864 950 035	
40			0864 950 040	

Szeghossz [mm]	Szeg Ø [mm]	Fej Ø [mm]	Cikkszám	Cse./db
17	3,0	6,3	0864 950 217*	800/4000
19			0864 950 219*	
22			0864 950 222	
27			0864 950 227	
32			0864 950 232	
38			0864 950 238	

\*Nem rendelkezik ETA-val

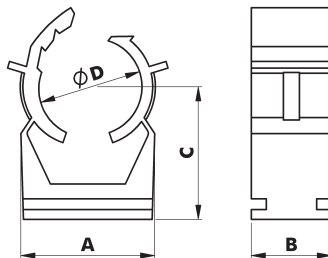
## FIXBRIDE



Méreték a rajz szerint				Cikkszám	Cse./db
A mm	B mm	C mm	Ø D mm		
44	20	19	13	<b>0864 927 013</b>	250
45	20	19	16	<b>0864 927 016</b>	250
48	20	19	18	<b>0864 927 018</b>	250
52	20	19	20	<b>0864 927 020</b>	250
52	20	19	22	<b>0864 927 022</b>	250
55	20	19	24	<b>0864 927 024</b>	250
60	20	19	28	<b>0864 927 028</b>	250

Méreték a rajz szerint				Cikkszám	Cse./db
A mm	B mm	C mm	Ø D mm		
64	20	26	16	<b>0864 927 116</b>	250
70	20	26	18	<b>0864 927 118</b>	250
72	20	26	20	<b>0864 927 120</b>	250
76	20	26	22	<b>0864 927 122</b>	250
80	20	26	24	<b>0864 927 124</b>	250
90	20	26	28	<b>0864 927 128</b>	250

## MŰANYAG BILINCSEK



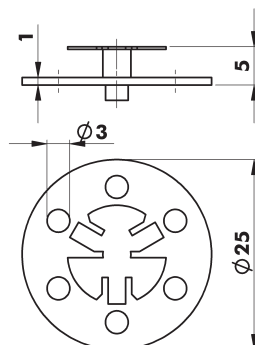
Méreték a rajz szerint				Cikkszám	Cse./db
A mm	B mm	C mm	Ø D mm		
24	16		15-18	<b>0864 935 158</b>	100
29	16		20-25	<b>0864 935 205</b>	50
36	16		26-32	<b>0864 935 262</b>	50
40	17	37	35-40	<b>0864 930 040</b>	50
51,5	17	46	47-50	<b>0864 930 050</b>	50

### W-QUICLIP PLUS

- Zárható klipbilincs
- Hőmérsékleti tartomány: -25°C és +80°C között (rövid ideig +110°C)
- Anyaga: Poliamid 6
- Halogén- és szilikonmentes
- Átmenő furat: Ø 5mm, így szegezőkkel (0903 75 ..) történő rögzítésre is alkalmas

## TÁNYÉR

- Műanyag profilok, sínek, kábelcsatornák fóliák, tárazott szegekkel (0864 900.. ill. 0864 950... ) történő gyors rögzítésére DIN/EN 206-1 ill. DIN 1045 szerinti betonfelületekre (≤C40/50), szilikát-falazatba, tömör építőanyagba és acélba.
- Anyaga: acél, horganyzott



### W-RO25

**Cikkszám: 0864 910 025**

Cse./db: 100

### W-RO36

**Cikkszám: 0864 910 036**

Cse./db: 100

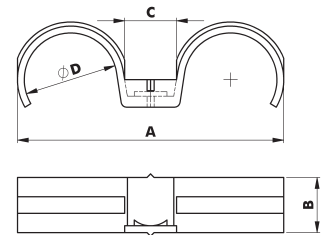
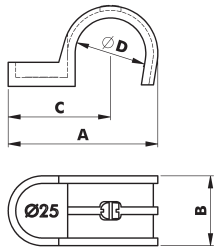
### W-RO13

**Cikkszám: 0864 910 013**

Cse./db: 100



## MŰANYAG RÖGZÍTŐBILINCS



Méretek a rajz szerint				Cikkszám	Cse./db
A [mm]	B [mm]	C [mm]	Ø D [mm]		
41	23	30	16	<b>0864 929 016</b>	100
42.5	23	30.75	18	<b>0864 929 018</b>	100
44.5	23	31.75	20	<b>0864 929 020</b>	100
46.5	23	32.75	22	<b>0864 929 022</b>	100
49	23	34	25	<b>0864 929 025</b>	100
51.5	23	35.25	28	<b>0864 929 028</b>	50
55	23	37	32	<b>0864 929 032</b>	50

Méretek a rajz szerint				Cikkszám	Cse./db
A [mm]	B [mm]	C [mm]	Ø D [mm]		
59	20	19	16 - 19	<b>0864 939 116</b>	100
68	20	19	20 - 23	<b>0864 939 120</b>	50
81	20	20	25 - 28	<b>0864 939 125</b>	50

## GÁZPATRONOK



1 2 3

Alkalmazható a következő készülékekbe:

- 1 DIGA® WO-1/21  
DIGA® WO-1/34
- 2 DIGA® CSM-1
- 3 DIGA® CS-2  
POWER

Ssz.	Megnevezés	Cikkszám	Cse./db
1	Gázpatron DIGA WO-1/21 és 34-hez	<b>0864 900 200</b>	2
2	Gázpatron DIGA CSM-1-hez	<b>0864 900 400</b>	
3	Gázpatron DIGA CS-2 POWER-hez	<b>0864 900 500</b>	

Töltőtérfogat: 80 ml

## SZÖVET SZERELŐSZALAG



- Rozsdaálló, nincsenek éles peremei

Szalag szélessége [mm]	kb. 15
Anyagvastagság [mm]	kb. 1.1
Anyaga	Poliészter
Szakítószilárdság	kb. 2700
Hőállóság	-40 °C és + 170 °C között
UV állóság	Kiváló
Szín	Fekete
Felhasználás	Kül- és beltér Solár rendszerek, stb.
<b>Cikkszám</b>	<b>0972 325</b>
Cse./db	125 (5 db 25 méteres tekercs)

## DIGA WOOD 1/34 SZEGBEVERŐ KÉSZÜLÉK



**DIGA® WO-1/34**

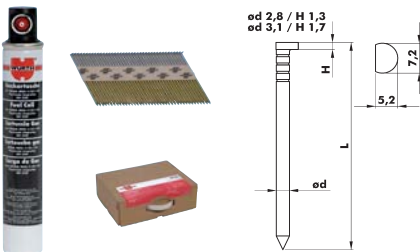
**Cikkszám: 0864 93**

- Telepített és mobil sűrített levegős rendszerektől független
- Közel visszarúgás mentes
- Különösen könnyen kezelhető
- 40 db 34°-os szeg a tárban
- 2+1 év garancia

### Műszaki adatok

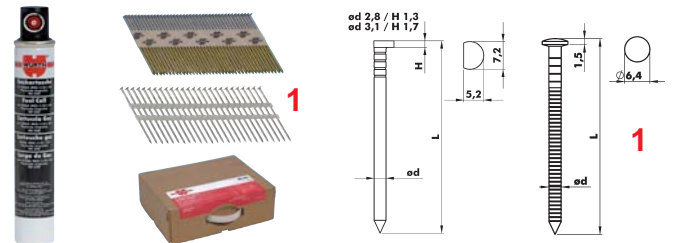
Méreték (L x W x H)	34.0 x 11.0 x 39.1 cm
Súly	3.5 kg
Tárkapacitás	40 szeg
Akkumulátor kb. 3000 lövéshez	6V 1.5 Ah

## PLUSZ SZEGCSOMAG



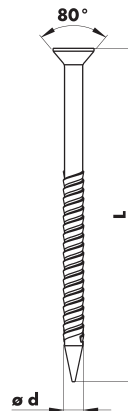
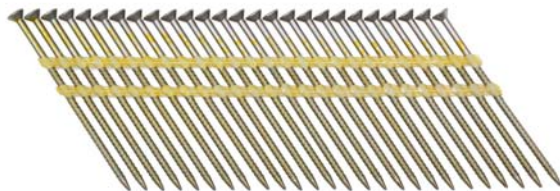
Szeg-típus	Ø [mm]	Hossz L [mm]	Szeg mennyiség [db]	Gázpatron mennyiség [db]	Cikkszám	Cse./db
Acél, sima, csupasz, gyantabevonatos	2.8	65	6,000	6	<b>0864 930 001</b>	1
	2.8	75	6,000	6	<b>0864 930 002</b>	1
	2.8	80	4,000	4	<b>0864 930 003</b>	1
Acél, sima, galvanizált, gyantabevonatos	2.8	65	6,000	6	<b>0864 930 005</b>	1
	2.8	75	6,000	6	<b>0864 930 006</b>	1
	2.8	80	4,000	4	<b>0864 930 007</b>	1
Acél, barázdált, csupasz, gyantabevonatos	2.8	65	6,000	6	<b>0864 930 009</b>	1
	2.8	75	6,000	6	<b>0864 930 010</b>	1
	2.8	80	4,000	4	<b>0864 930 011</b>	1
Acél, barázdált, galvanizált, gyantabevonatos	2.8	50	6,000	6	<b>0864 930 012</b>	1
	2.8	65	6,000	6	<b>0864 930 013</b>	1
	2.8	75	6,000	6	<b>0864 930 014</b>	1
	2.8	80	4,000	4	<b>0864 930 015</b>	1

## SZEGCSOMAG



Szeg-típus	Ø [mm]	Hossz L [mm]	Szeg mennyiség [db]	Gázpatron mennyiség [db]	Cikkszám	Cse./db
Acél, sima, csupasz, gyantabevonatos	2.8	65	3,000	3	<b>0864 930 065</b>	1
	2.8	75	3,000	3	<b>0864 930 075</b>	1
	2.8	80	2,000	2	<b>0864 930 080</b>	1
Acél, sima, galvanizált, gyantabevonatos	2.8	65	3,000	3	<b>0864 930 265</b>	1
	2.8	75	3,000	3	<b>0864 930 275</b>	1
	2.8	80	2,000	2	<b>0864 930 280</b>	1
Acél, barázdált, csupasz, gyantabevonatos	2.8	65	3,000	3	<b>0864 930 165</b>	1
	2.8	75	3,000	3	<b>0864 930 175</b>	1
	2.8	80	2,000	2	<b>0864 930 180</b>	1
Acél, barázdált, galvanizált, gyantabevonatos	2.8	50	3,000	3	<b>0864 930 350</b>	1
	2.8	65	3,000	3	<b>0864 930 365</b>	1
	2.8	75	3,000	3	<b>0864 930 375</b>	1
	2.8	80	2,000	2	<b>0864 930 380</b>	1
Rozsdamentes acél (A2), barázdált, gyantabevonatos	2.8	65	3,000	3	<b>0864 930 465</b>	1
	2.8	80	2,000	2	<b>0864 930 480</b>	1

## TÁRAZOTT MENETES SZEG GÁZPATRONNAL



**Kicsavarozható szegek AW 20/PZ 2 meghajtással, 80 fokos sülyesztett fejjel.**

**Jól alkalmazható faszerkezetek összekapcsolásához.**

**A csomag tartalma:**

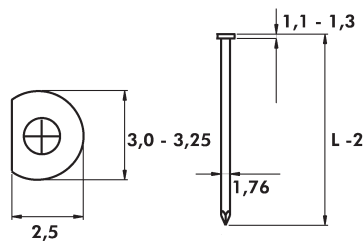
- Sülyesztett fejű menetes szegek műanyag hevederrel
- 2 gázipatron (1 gázipatron kb. 1000 szeghez elegendő)
- Praktikus kartondobozba csomagolva

**Felhasználási területek:**

Vásári standok, színpadok építése, kszház- és faépítés; padló- és vázszerkezetek, zsaluzat, kerítés, faburkolat készítése.

Szegtípus	Átmérő [mm]	Hossz [mm]	Szegek száma táranként	Gázipatronok száma	Cikkszám	Cse./db
Sülyesztett fejű, nemesacél A2, AW 20 meghajtás, kettős csavarmenet, gyantázott	2.8	50	26	2	<b>0864 930 750</b>	2,000
		65			<b>0864 930 765</b>	
		80			<b>0864 930 780</b>	
Sülyesztett fejű, acél vz, PZ 2 meghajtás, kettős csavarmenet, gyantázott	2.8	50	26	2	<b>0864 930 650</b>	
		65			<b>0864 930 665</b>	
		80			<b>0864 930 680</b>	

## D FEJŰ TÁRAZOTT SZEG 34°



- Gyantabevonatos csupasz acélszeg
- Horganyzott acél, sárgára horganyzott(A2C), gyantabevonatos
- A DIN 1052 szerint
- Papír heveder

**A csomag nem tartalmaz gázipatron (Cikkszám: 0864 900 200), azt külön kell megrendelni.**

Szegtípus	Átmérő d [mm]	Hossz L [mm]	Cikkszám	Cse./db
Acél, sima, csupasz, gyantabevonatos	2,9	63	<b>0482 329 63</b>	6.000
	2,9	75	<b>0482 329 75</b>	5.400
	3,1	82	<b>0482 331 82</b>	4.000
	3,1	90	<b>0482 331 90</b>	4.200
Acél, barázdált, csupasz, gyantabevonatos	2,9	75	<b>0482 629 75</b>	5.400
	3,1	82	<b>0482 631 82</b>	4.000
	3,1	90	<b>0482 631 90</b>	4.200
Horganyzott acél, barázdált, gyantabevonatos	2,9	50	<b>0482 729 50</b>	5.000
	2,9	63	<b>0482 729 63</b>	5.000
	2,9	75	<b>0482 729 75</b>	5.000
	3,1	90	<b>0482 731 90</b>	5.000
Horganyzott acél, sima, gyantabevonatos	2,9	63	<b>0482 429 63</b>	6.000
	2,9	75	<b>0482 429 75</b>	5.400
	3,1	82	<b>0482 431 82</b>	4.000
	3,1	90	<b>0482 431 90</b>	4.200

**1000 rögzítéshez kb. 1 gázipatron szükséges.**

# DIREKT- RÖGZÍTÉS

Würth Szereléstechika Kft.  
2040 Budaörs, Gyár u. 2.  
T +36 23/418-130  
F +36 23/418-137  
info@wuerth.hu  
www.wuerth.hu  
Webshop: <http://shop.wuerth.hu>

A kiadványért felelős: Marketing Osztály  
Nyomtatva: Magyarországon, 2015/07

## Shopok:

2040 Budaörs, Gyár utca 2.  
T +36 23/418-130 · F +36 23/418-137

4025 Debrecen, Postakert út 3/a  
T +36 52/418-616 · F + 36 52/419-618

3516 Miskolc, Pesti út 5.  
T +36 46/555-325 · F +36 46/555-326

8000 Székesfehérvár, Gugásvölgyi út 2.  
T +36 22/785-397 · F +36 22/787-072

6728 Szeged, Dorozsmai u. 6.  
T/F +36 62/464-041

6000 Kecskemét, Izsáki út 82.  
T +36 76/777-277

7629 Pécs, Zsolnay Vilmos út 119.  
T +36 72/783-006

9012 Győr, Mérföldkő u. 11.  
T +36 96/960-660

Fenntartjuk a jogot, hogy a kiadványban megjelent termékek a termékfejlesztés során változhatnak. A fotók illusztráció jellegűek, a kiszállított áru, színben és formában a megjelenítettől eltérhet.

A kiadványban megjelent nyomdai hibákért felelősséget nem vállalunk.

