

SZÁLLÍTÓSZALAGOK BERENDEZÉSEI

REMAGRIP- Dobborító gumianyagok	B-1-B-13
REMASLEEVE- Görgőgumizás	B-14-B-19
REMASKIRT- Oldalvezető gumi	B-20-B-22
REMASLIDE- Energiaelnyelő gerendák	B-23
REMACLEAN- Hevedertisztítás	B-24-B-43

SZÁLLÍTÓSZALAGOK BERENDEZÉSEI

Dobborító gumianyagok

REMAGRIP 50

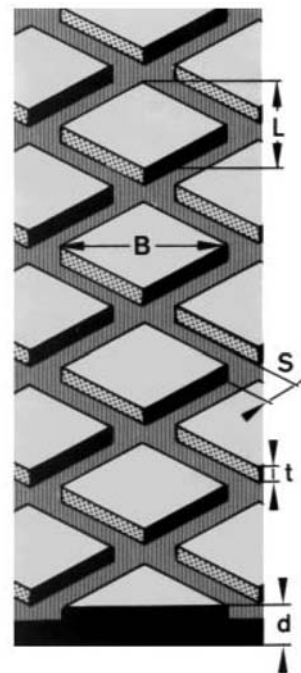
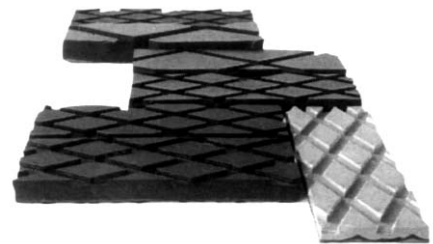
Alkalmazási terület:

- Profilozott borítás hajtódobokhoz
- Dobborítások anyagfeltapadás elkerülésére, biztosítja a szalag egyenes futását
- Csökkenti a megcsúszást a heveder és a dob között, nő a súrlódási együttható
- Jó nedvesség és szennyeződés elvezetési képesség
- Dobok védelme kopás és korrózió ellen
- Dobborítás kis ill. átlagosan terhelt textilhevedereknél
- Kis tengelytávolság esetén
- Kis dobátmérő esetén (800 mm-ig)

REMAGRIP 50/CN

- Polimer: NR
 - Fajlagos súly: 1,08 g/cm³
 - Keménység: 50 ± 5 Shore A
 - Kopás: 130 mm³
 - Dinamikus rugalmasság: 73 %
 - Tekercshossz: 10 m
 - Profilozás: 18 x 6 x 3 mm (Profil 20)
 - Szín: narancs
- DIN ISO 1629
DIN 53479
DIN 53505
DIN 53516
DIN 53512

Cikkszám	Méretetek [mm]	kg/m ²
549 4501	8 x 1 200	8,56
549 4518	8 x 1 400	8,56
549 4525	8 x 1 500	8,56
549 4532	8 x 1 600	8,56
549 4549	8 x 2 000	8,56
549 4563	10 x 1 200	10,60
549 4570	10 x 1 400	10,60
549 4587	10 x 1 500	10,60
549 4594	10 x 1 600	10,60
549 4604	10 x 2 000	10,60
549 4628	12 x 1 200	12,72
549 4635	12 x 1 400	12,72
549 4642	12 x 1 500	12,72
549 4659	12 x 1 600	12,72
549 4666	12 x 2 000	12,72



Remagrip 50

B = 35 mm

L = 18 mm

S = 6 mm

t = 3 mm

d = 8/10/12 mm

SZÁLLÍTÓSZALAGOK BERENDEZÉSEI

Dobborító gumianyagok

REMAGRIP 60

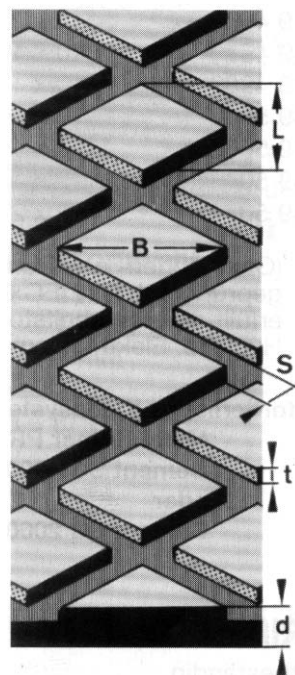
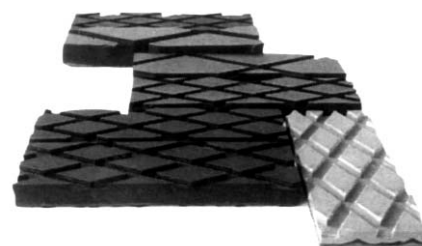
Alkalmazási terület:

- Profilozott borítás hajtódobokhoz
- Dobgumizás anyagfeltapadás elkerülésére, biztosítja a szalag egyenes futását
- Csökkenti a megcsúszást a heveder és a dob között, nő a súrlódási együttható
- Jó nedvesség és szennyeződés elvezetési képesség
- Dobok védelme kopás és korrózió ellen
- Dobborítás kis ill. átlagosan terhelt textilhevedereknél
- Kis tengelytávolság esetén
- Kis dobátmérő esetén (800 mm-ig)

REMAGRIP 60/CN

- Polimer: BR/IR/SBR DIN ISO 1629
- Fajlagos súly: 1,12 g/cm³ DIN 53479
- Keménység: 63 ± 5 Shore A DIN 53505
- Kopás: 120 mm³ DIN 53516
- Dinamikus rugalmasság: 47 % DIN 53512
- Tekercshossz: 10 m
- Profilozás: 18 x 6 x 3 mm (Profil 20)
- Szín: fekete

Cikkszám	Méreték [mm]	kg/m ²
549 4714	8 x 1 200	8,96
549 4721	8 x 1 400	8,96
549 4738	8 x 1 500	8,96
549 4745	8 x 1 600	8,96
549 4752	8 x 2 000	8,96
549 4776	10 x 1 200	11,20
549 4783	10 x 1 400	11,20
549 4790	10 x 1 500	11,20
549 4800	10 x 1 600	11,20
549 4817	10 x 2 000	11,20
549 4831	12 x 1 200	13,44
549 4848	12 x 1 400	13,44
549 4855	12 x 1 500	13,44
549 4862	12 x 1 600	13,44
549 4879	12 x 2 000	13,44
549 4903	15 x 2 000	17,10



Remagrip 60

- B = 35 mm
- L = 18 mm
- S = 6 mm
- t = 3 mm
- d = 8/10/12/15 mm

SZÁLLÍTÓSZALAGOK BERENDEZÉSEI

Dobborító gumianyagok

REMAGRIP 60 V/CN

Önkioltó

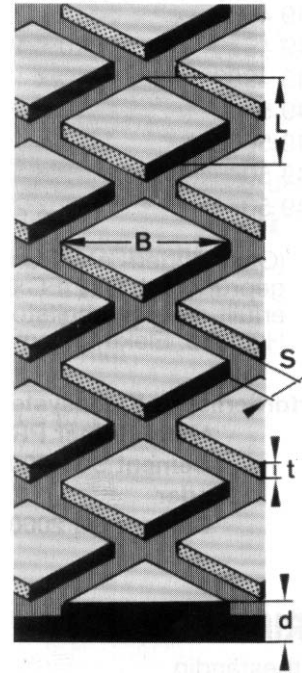
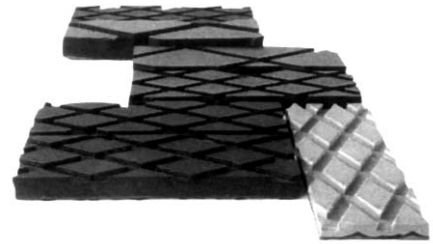
- Polimer: CR DIN ISO 1629
- Fajlagos súly: 1,40 g/cm³ DIN 53479
- Keménység: 62 ± 5 Shore A DIN 53505
- Kopás: 130 mm³ DIN 53516
- Dinamikus rugalmasság: 27 % DIN 53512
- Tekercshossz: 10 m
- Profilozás: 18 x 6 x 3 mm (Profil 20)
- Antisztatikus: DIN 22100-7 szerint* (DIN 22104)
- Föld alatti használatra alkalmas: (önkioltó)**
- LOBA NW szám.: 18.43.21-89-33
- Lengyel engedély föld alatti használatra: Dopuszczenie WUG Katowice-Nr. GM97/03
- Szín: fekete
- CN-kötőréteg: vezető, fekete

Cikkszám	Méretek [mm]	kg/m ²
549 4910	8 x 1 200	10,56
549 4927	8 x 1 400	10,56
549 4958	8 x 2 000	10,56
549 4972	10 x 1 200	13,20
549 4989	10 x 1 400	13,20
549 5012	10 x 2 000	13,20
549 5036	12 x 1 200	15,84
549 5043	12 x 1 400	15,84
549 5074	12 x 2 000	15,84

*(felületi és átmenő ellenállás <math>< 1 \times 10^6 \text{ Ohm}</math>, DIN IEC 60093/VDE 0303 30. rész szerint ellenőrizve)

**megfelel a biztonságtechnikai előírásoknak (tűzvédelmi, higiénias, elektromos előírások) DIN 22100-7 szerint

Antisztatikus burkolatok ragasztási követelménye:
Metal Primer PR 200 és
Cement SC 4000 fekete/E40 edző vagy
Cement SC 2000 fekete/UT-R20 edző



Remagrip 60

B = 35 mm
 L = 18 mm
 S = 6 mm
 t = 3 mm
 d = 8/10/12 mm

REMAGRIP 60 OLAJ/CN

Olaj- és zsírálló

- Polimer: NBR DIN ISO 1629
- Fajlagos súly: 1,20 g/cm³ DIN 53479
- Keménység: 65 ± 5 Shore A DIN 53505
- Kopás: 125 mm³ DIN 53516
- Dinamikus rugalmasság: 25 % DIN 53512
- Tekercshossz: 10 m
- Profilozás: 18 x 6 x 3 mm (Profil 20)
- Szín: fekete

Cikkszám	Méretek [mm]	kg/m ²
549 5115	8 x 2 000	8,96
549 5139	10 x 2 000	11,20
549 5153	12 x 2 000	13,44

SZÁLLÍTÓSZALAGOK BERENDEZÉSEI

Dobborító gumianyagok

REMAGRIP 60 S/CN

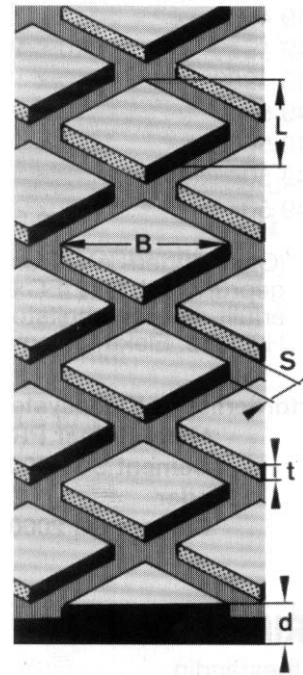
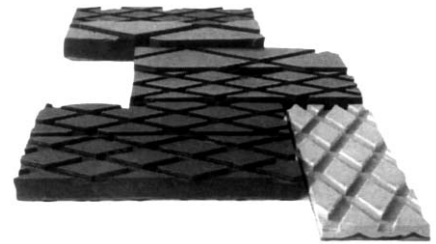
Nehezen éghető

- Polimer: SBR/BR DIN ISO 1629
- Fajlagos súly: 1,24 g/cm³ DIN 53479
- Keménység: 68 ± 5 Shore A DIN 53505
- Kopás: 125 mm³ DIN 53516
- Dinamikus rugalmasság: 40 % DIN 53512
- Tekercshossz: 10 m
- Profilozás: 18 x 6 x 3 mm (Profil 20)
- Nehezen éghető: EN 20340 szerint (DIN 22103)
- Antisztatikus: DIN 22100-7 szerint*
- Szín: fekete
- CN-réteg: vezető, fekete

Cikkszám	Méreték [mm]	kg/m ²
549 5201	8 x 2 000	9,68
549 5225	10 x 2 000	12,10
549 5256	12 x 2 000	14,52

*(felületi és átmenő ellenállás <1 x 10⁶ Ohm, DIN IEC 60093/VDE 0303 30. rész szerint ellenőrizve)

Antisztatikus burkolatok ragasztási követelménye:
Metal Primer PR 200 és
Cement SC 4000 fekete/E40 edző vagy
Cement SC 2000 fekete/UT-R20 edző



REMAGRIP 60 HR/CN

Hőálló

- Polimer: IR/BR DIN ISO 1629
- Fajlagos súly: 1,12 g/cm³ DIN 53479
- Keménység: 62 ± 5 Shore A DIN 53505
- Kopás: 60 mm³ DIN 53516
- Dinamikus rugalmasság: 53 % DIN 53512
- Tekercshossz: 10 m
- Profilozás: 18 x 6 x 3 mm (Profil 20)
- Max. beépítési hőmérséklet: 90 °C-ig, rövid ideig 110 °C-ig
- Szín: fekete

Cikkszám	Méreték [mm]	kg/m ²
549 5304	8 x 2 000	8,64
549 5328	10 x 2 000	10,80
549 5359	12 x 2 000	12,96

Remagrip 60

B = 35 mm
 L = 18 mm
 S = 6 mm
 t = 3 mm
 d = 8/10/12 mm

SZÁLLÍTÓSZALAGOK BERENDEZÉSEI

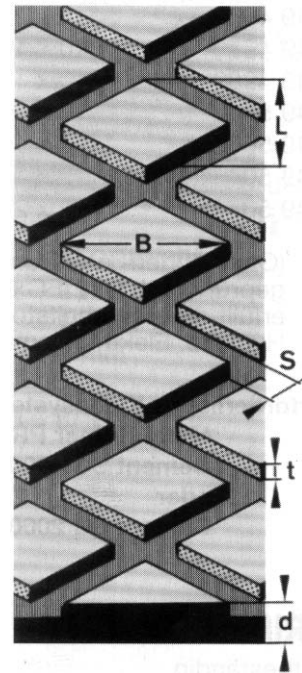
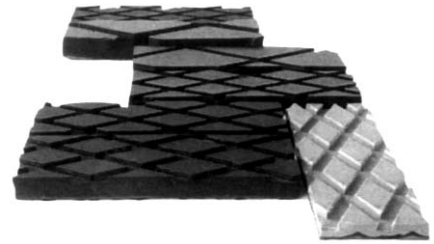
Dobborító anyagok

REMAGRIP 60 FEHÉR, ÉLELMISZERIPARI/CN

Élelmiszerek szállítása esetén

- Polimer: NR/BR DIN ISO 1629
- Fajlagos súly: 1,19 g/cm³ DIN 53479
- Keménység: 60 ± 5 Shore A DIN 53505
- Kopás: 160 mm³ DIN 53516
- Dinamikus rugalmasság: 57 % DIN 53512
- Tekercshossz: 10 m
- Profilozás: 18 x 6 x 3 mm (Profil 20)
- Élelmiszerek szállítása: Kat. 4 BGVV, 167. közlemény, XXI. bekezdése alapján alkalmas
- Szín: fehér

Cikkszám	Méreték [mm]	kg/m ²
549 5407	8 x 2 000	9,44
549 5421	10 x 2 000	11,80
549 5452	12 x 2 000	14,16



Remagrip 60

B = 35 mm

L = 18 mm

S = 6 mm

t = 3 mm

d = 8/10/12 mm

REMAGRIP 60 FEHÉR, OLAJ, ÉLELMISZERIPARI/CN

Élelmiszerek szállítása esetén, olaj- és zsírálló

- Polimer: NBR DIN ISO 1629
- Fajlagos súly: 1,26 g/cm³ DIN 53479
- Keménység: 62 ± 5 Shore A DIN 53505
- Kopás: 160 mm³ DIN 53516
- Dinamikus rugalmasság: 27 % DIN 53512
- Tekercshossz: 10 m
- Profilozás: 18 x 6 x 3 mm (Profil 20)
- Élelmiszerek szállítása: Kat. 3 BGVV, 167. közlemény, XXI bekezdése alapján alkalmas
- Szín: fehér

Cikkszám	Méreték [mm]	kg/m ²
549 5469	8 x 2 000	9,44
549 5476	10 x 2 000	11,60
549 5483	12 x 2 000	13,92

REMAGRIP 15-FDA FEHÉR, OLAJ, ÉLELMISZERIPARI/CN

Élelmiszerek szállítása esetén, olaj- és zsírálló

- Polimer: NBR DIN ISO 1629
- Fajlagos súly: 1,23 g/cm³ DIN 53479
- Keménység: 56 ± 5 Shore A DIN 53505
- Kopás: 160 mm³ DIN 53516
- Dinamikus rugalmasság: 30 % DIN 53512
- Tekercshossz: 10 m
- Profilozás: 18 x 6 x 3 mm (Profil 20)
- Élelmiszerek szállítása: Az FDA-szabályozás alapján, FDA szám 21 §177.2600, alkalmas
- Szín: fehér

Cikkszám	Méreték [mm]	kg/m ²
549 0251	8 x 2 000	8,72
549 0268	10 x 2 000	11,20

SZÁLLÍTÓSZALAGOK BERENDEZÉSEI

Dobborító anyagok

REMAGRIP 65

Alkalmazási terület:

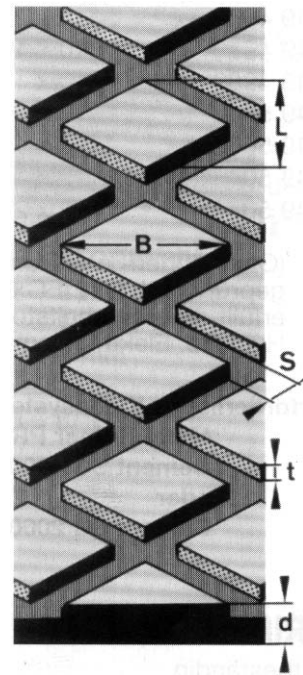
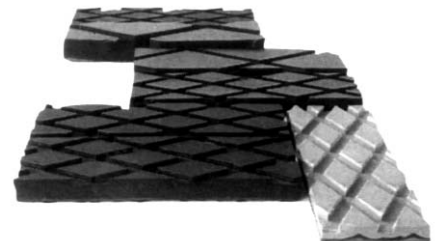
- Textilbetétes és átlagos terhelésű acélbetétes hevederekhez
- Profilborítás hajtódobokhoz
- Dobgumizás anyagfeltapadás elkerülésére, biztosítja a szalag egyenes futását
- Csökkenti a megcsúszást a heveder és a dob között, nő a súrlódási együttható
- Jó nedvesség és szennyeződés elvezetési képesség
- Dobok védelme kopás és korrózió ellen

REMAGRIP 65/CN

● Polimer:	BR/IR/SBR	DIN ISO 1629
● Fajlagos súly:	1,12 g/cm ³	DIN 53479
● Keménység:	63 ± 5 Shore A	DIN 53505
● Kopás:	120 mm ³	DIN 53516
● Dinamikus rugalmasság:	47 %	DIN 53512
● Tekercshossz:	10 m	
● Profilozás:	50 x 6 x 3 mm	(Profil 50)
● Szín:	fekete	

Cikkszám	Méretetek [mm]	kg/m ²
549 5500	8 x 1 200	9,60
549 5517	8 x 1 400	9,60
549 5524	8 x 1 500	9,60
549 5531	8 x 1 600	9,60
549 5548	8 x 2 000	9,60
549 5555	10 x 1 200	11,80
549 5562	10 x 1 400	11,80
549 5579	10 x 1 500	11,80
549 5586	10 x 1 600	11,80
549 5593	10 x 2 000	11,80
549 5603	12 x 1 200	14,40
549 5610	12 x 1 400	14,40
549 5627	12 x 1 500	14,40
549 5634	12 x 1 600	14,40
549 5641	12 x 2 000	14,40

B = 86 mm, L = 50 mm, S = 6 mm, t = 3 mm, d = 8 mm



Remagrip 65
B = 86 mm
L = 50 mm
S = 6 mm
t = 3 mm
d = 8/10/12 mm

SZÁLLÍTÓSZALAGOK BERENDEZÉSEI

Dobborító gumianyagok

REMAGRIP 65 V/CN

Önkioltó

- Polimer: CR DIN ISO 1629
- Fajlagos súly: 1,40 g/cm³ DIN 53479
- Keménység: 62 ± 5 Shore A DIN 53505
- Kopás: 130 mm³ DIN 53516
- Dinamikus rugalmasság: 27 % DIN 53512
- Tekercshossz: 10 m
- Profilozás: 50 x 6 x 3 mm (Profil 50)
- Antisztatikus: DIN 22100-7 szerint*
- LOBA NW szám: 18.43.21-89-33
- Föld alatti használatra alkalmas önkioltó**
- Lengyel engedély föld alatti használatra: Dopuszczenie WUG Katowice-Nr. GM97/03
- Szín: fekete

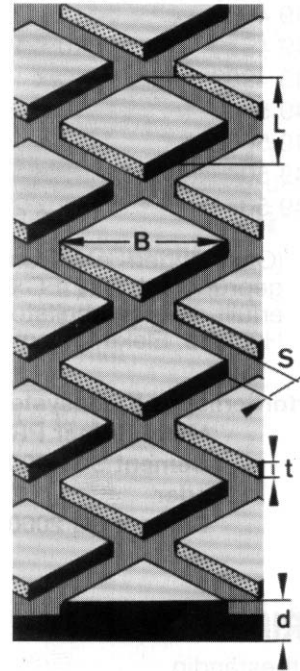
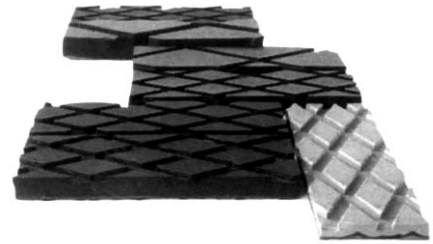
Cikkszám	Méretek [mm]	kg/m ²
549 5689	8 x 1 200	11,36
549 5696	8 x 1 400	11,36
549 5706	8 x 2 000	11,36
549 5713	10 x 1 200	14,20
549 5720	10 x 1 400	14,20
549 5737	10 x 2 000	14,20
549 5744	12 x 1 200	17,04
549 5751	12 x 1 400	17,04
549 5768	12 x 2 000	17,04

* (felületi és átmenő ellenállás <math><1 \times 10^6 \text{ Ohm}</math>, DIN IEC 60093/VDE 0303 30. rész szerint ellenőrizve)

** megfelel a biztonságtechnikai előírásoknak (tűzvédelmi, higiénias, elektromos előírások) DIN 22100-7 szerint

Antisztatikus burkolatok ragasztási követelménye:

**Metal Primer PR 200 és
Cement SC 4000 fekete/E40 edző vagy
Cement SC 2000 fekete/UT-R20 edző**



Remagrip 65

B = 86 mm

L = 50 mm

S = 6 mm

t = 3 mm

d = 8/10/12 mm

SZÁLLÍTÓSZALAGOK BERENDEZÉSEI

Dobborító gumianyagok

REMALINE 65

Alkalmazási terület:

- Sima dobbevonat
- Utólagos profilozásra alkalmas Rubber Cut-tal
- Dobgumizás anyagfeltapadás elkerülésére, biztosítja a szalag egyenes futását
- Csökkenti a megcsúszást a heveder és a dob között, nő a súrlódási együttható
- Jó nedvesség és szennyeződés elvezetési képesség
- Dobok védelme kopás és korrózió ellen
- Textilbetétes és átlagos terhelésű acélbetétes hevederekhez

REMALINE 65/CN

- Polimer: BR/IR/SBR DIN ISO 1629
- Fajlagos súly: 1,12 g/cm³ DIN 53479
- Keménység: 63 ± 5 Shore A DIN 53505
- Kopás: 120 mm³ DIN 53516
- Dinamikus rugalmasság: 47 % DIN 53512
- Tekercshossz: 10 m
- Szín: fekete

Cikkszám	Méretek [mm]	kg/m ²
549 0055	8 x 1 500	10,00
549 0062	8 x 2 000	10,00
549 0079	10 x 1 500	12,40
549 0086	10 x 2 000	12,40
549 0093	12 x 1 500	14,76
549 0103	12 x 2 000	14,76
549 0110	15 x 1 500	18,30
549 0127	15 x 2 000	18,30
549 0134	20 x 1 500	24,40
549 0141	20 x 2 000	24,40

SZÁLLÍTÓSZALAGOK BERENDEZÉSEI

Dobborító gumianyagok

REMAGRIP 70

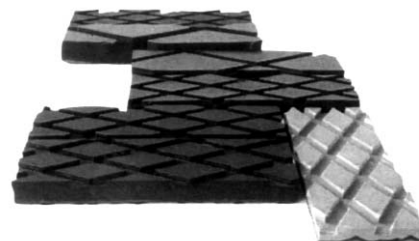
Alkalmazási terület:

- Profilborítás hajtódobokhoz
- Dobgumizás anyagfeltapadás elkerülésére, biztosítja a szalag egyenes futását
- Csökkenti a megcsúszást a heveder és a dob között, nő a súrlódási együttható
- Jó nedvesség és szennyeződés elvezetési képesség
- Dobok védelme kopás és korrózió ellen
- Nagy tengelytávolság esetén
- Nagy dobátmérő esetén (>800 mm)
- Textil- és acélbetétes hevederekhez nagy igénybevételnél

REMAGRIP 70/CN

● Polimer:	BR/IR/SBR	DIN ISO 1629
● Fajlagos súly:	1,12 g/cm ³	DIN 53479
● Keménység:	63 ± 5 Shore A	DIN 53505
● Kopás:	120 mm ³	DIN 53516
● Dinamikus rugalmasság:	47 %	DIN 53512
● Tekercshossz:	10 m	
● Profilozás:	50-mm-Profil	
● Szín:	fekete	

Cikkszám	Méreték [mm]	Profilszélesség és -mélység [mm]	kg/m ²
549 5799	10 x 2 000	8 x 6	11,00
549 5809	12 x 2 000	8 x 6	13,20
549 5816	15 x 2 000	8 x 6	16,50
549 5823	15 x 2 000	10 x 8	15,90
549 5830	20 x 2 000	10 x 8	21,20



REMAGRIP 70 S/CN

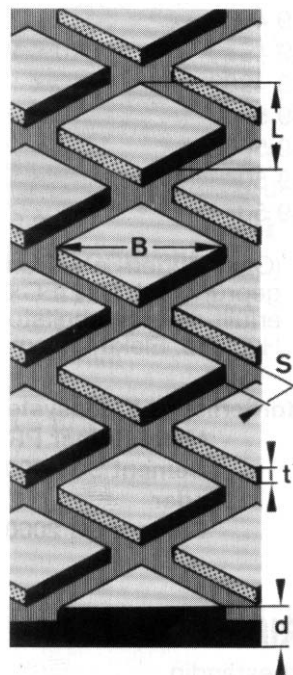
Nehezen éghető

● Polimer:	SBR/BR	DIN ISO 1629
● Fajlagos súly:	1,24 g/cm ³	DIN 53479
● Keménység:	68 ± 5 Shore A	DIN 53505
● Kopás:	125 mm ³	DIN 53516
● Dinamikus rugalmasság:	40 %	DIN 53512
● Tekercshossz:	10 m	
● Profilozás:	50 mm Profil	
● Nehezen éghető:	EN 20340 szerint (DIN 22103)	
● Antisztatikus:	DIN 22100-7 szerint*	
● Szín:	fekete	
● CN-réteg:	vezető, fekete	

Cikkszám	Méreték [mm]	Profilszélesség és -mélység [mm]	kg/m ²
549 5902	12 x 2 000	8 x 6	14,40
549 5926	15 x 2 000	10 x 8	18,00
549 5933	20 x 2 000	10 x 8	24,00

*(felületi és átmenő ellenállás <1 x 10⁶ Ohm, DIN IEC 60093/VDE 0303 30. rész szerint ellenőrizve)

Antisztatikus burkolatok ragasztási követelménye:
Metal Primer PR 200 és
Cement SC 4000 fekete/E40 edző vagy
Cement SC 2000 fekete/UT-R20 edző



Remagrip 70

8 x 6:	10 x 8:
B = 66 mm	B = 86 mm
L = 50 mm	L = 50 mm
S = 8 mm	S = 10 mm
t = 6 mm	t = 8 mm
d = 10/12 mm	d = 15/20 mm

SZÁLLÍTÓSZALAGOK BERENDEZÉSEI

Dobborító gumianyagok

REMAGRIP 70 V/CN

Önkioltó

- Polimer: CR DIN ISO 1629
- Fajlagos súly: 1,40 g/cm³ DIN 53479
- Keménység: 62 ± 5 Shore A DIN 53505
- Kopás: 130 mm³ DIN 53516
- Dinamikus rugalmasság: 27 % DIN 53512
- Tekercshossz: 10 m
- Profilozás: 50 mm – profil
- Antisztatikus: DIN 22100-7 szerint*
- Föld alatti használatra alkalmas: önkioltó**
- LOBA NW szám: 18.43.21-89-33
- Lengyel engedély föld alatti használatra: Dopuszczenie WUG Katowice-Nr. GM97/03

Cikkszám	Méretek [mm]	Profilszélesség és -mélység [mm]	kg/m ²
549 5847	10 x 2 000	8 x 6	12,00
549 5854	12 x 2 000	8 x 6	16,20
549 5878	15 x 2 000	10 x 8	19,20
549 5885	20 x 2 000	10 x 8	26,40

*(felületi és átmenő ellenállás $1 \times 10^6 \text{ Ohm}$, DIN IEC 60093/VDE 0303 30. rész szerint ellenőrizve)

**megfelel a biztonságtechnikai előírásoknak (tűzvédelmi, higiénias, elektromos előírások) DIN 22100-7 szerint

Antisztatikus burkolatok ragasztási követelménye: lásd a B-09 oldalon lent

REMAGRIP 70 HR/CN

Hőálló

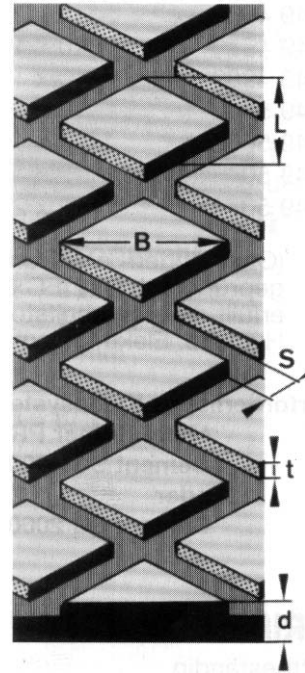
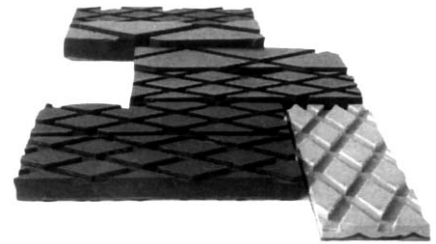
- Polimer: IR/BR DIN ISO 1629
- Fajlagos súly: 1,12 g/cm³ DIN 53479
- Keménység: 62 ± 5 Shore A DIN 53505
- Kopás: 60 mm³ DIN 53516
- Dinamikus rugalmasság: 53 % DIN 53512
- Tekercshossz: 10 m
- Profilozás: 50 mm – profil
- Max. beépítési hőmérséklet: 90 °C-ig, rövid ideig 110 °C-ig
- Szín: fekete

Cikkszám	Méretek [mm]	Profilszélesség és -mélység [mm]	kg/m ²
549 5957	12 x 2 000	8 x 6	13,20
549 5971	15 x 2 000	10 x 8	16,50
549 5988	20 x 2 000	10 x 8	22,00

REMAGRIP 70/CN - SL szalagbevonat

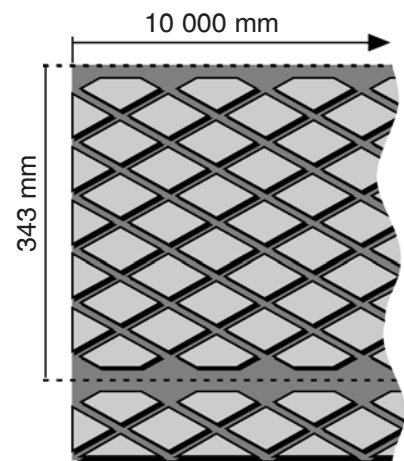
- Polimer: BR/IR/SBR DIN ISO 1629
- Fajlagos súly: 1,13 g/cm³ DIN 53479
- Keménység: 60 ± 5 Shore A DIN 53505
- Kopás: 120 mm³ DIN 53516
- Dinamikus rugalmasság: 45 % DIN 53512
- Tekercshossz: 10 m
- Profilozás: 50-mm-Profil (50x8x6 mm)
- Szín: fekete

Cikkszám	Méretek [mm]	Profilszélesség és -mélység [mm]
549 5940	10 x 2 060 x 10 000	8 x 6
549 5892	12 x 2 060 x 10 000	8 x 6
549 6004	15 x 2 060 x 10 000	8 x 6
549 5995	18 x 2 060 x 10 000	8 x 6



Remagrip 70

8 x 6:	10 x 8:
B = 86 mm	B = 86 mm
L = 50 mm	L = 50 mm
S = 8 mm	S = 10 mm
t = 6 mm	t = 8 mm
d = 10/12 mm	d = 15/20 mm



REMAGRIP 70/CN - SL szalagbevonat

SZÁLLÍTÓSZALAGOK BERENDEZÉSEI

Dobborító gumianyagok

REMAGRIP 100

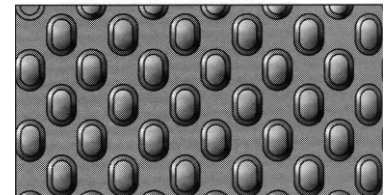
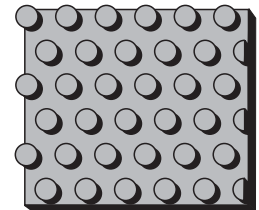
Alkalmazási terület:

- Hajtódobok bevonata textilbetétes hevederekhez
- Nehéz munkakörülmények (pl. rendkívül nedves környezet, agyag vagy más tapadós anyagok)
- Nagy kopásállóság
- Nagyon jó öntisztuló képesség
- Jó hevedervezetés

REMAGRIP 100/CN

- Polimer: BR/IR DIN ISO 1629
- Fajlagos súly: 1,10 g/cm³ DIN 53479
- Keménység: 64 ± 5 Shore A DIN 53505
- Kopás: 50 mm³ DIN 53516
- Dinamikus rugalmasság: 51 % DIN 53512
- Szín: fekete

Cikkszám	Méretek [mm]	Noppmagasság [mm]	Nopp- forma
539 4340	12 x 1 470 x 2 560	6	kör
539 4333	18 x 300 x 2 400	7	ovális



REMAGRIP 200

Alkalmazási terület:

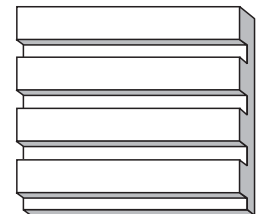
- Ezt a speciális gumiborítást kifejezetten az élelmiszer- és állateledel iparhoz fejlesztették ki.
- Dobbevonat gumi és PVC/PVG szállítószalagokhoz
- A keresztornyok jó szennyelvezetést biztosítanak, egyszerűen tisztíthatók.

REMAGRIP 200 FEHÉR, OLAJÁLLÓ, ÉLELMISZERIPARI/CN

Élelmiszerek szállítására, olaj - és zsírálló

- Polimer: NBR DIN ISO 1629
- Fajlagos súly: 1,26 g/cm³ DIN 53479
- Keménység: 62 ± 5 Shore A DIN 53505
- Kopás: 160 mm³ DIN 53516
- Dinamikus rugalmasság: 27 % DIN 53512
- Élelmiszerek szállítása: Kat. 3 BGVV, 167. közlemény, XXI bekezdése alapján alkalmas
- Szín: fehér

Cikkszám	Méretek [mm]
539 4371	8 x 1 400 x 2 500



SZÁLLÍTÓSZALAGOK BERENDEZÉSEI

Dobborító gumianyagok

REMAGRIP C

Tulajdonságok

- Al₂O₃ kerámialemezek vulkanizált gumiágyazásban
- Egysoros kerámia, lehet sima és érdesített
- Nagy kopásállóság
- Hevederkímélő az elasztikus REMALINE 70/CN ill. REMALINE 70 V/CN ágyazás által
- Egyszerű tartós rögzítés TIP-TOP ragasztási technológiával.

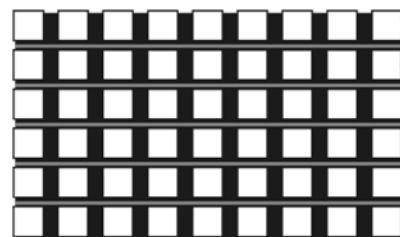
Alkalmazási terület:

- Dobborítás a legextrémebb körülményekhez
- Nedves anyagok, homokos agyag, iszap és abrazív anyagok szállítása esetén
- Nagyon nagy hevederfeszítés esetén
- Főleg erősen koptatott hajtódoboknál (CK-X)
- Főleg szabadonfutó doboknál (CP-X)

REMAGRIP CK-X

Al₂O₃ kerámia érdesített

Cikkszám	Megnevezés	Kerámiaszélesség [mm]
539 7172	REMAGRIP CK-X 40	1 250 x 500 x 15
539 7165	REMAGRIP CK-X 50	1 600 x 500 x 15
539 7158	REMAGRIP CK-X 70	2 100 x 500 x 15
539 7141	REMAGRIP CK-X 90	2 500 x 500 x 15
539 7250	REMAGRIP CK-X 50-V	1 600 x 500 x 15
539 7260	REMAGRIP CK-X 70-V	2 100 x 500 x 15
539 7220	REMAGRIP CK-X 90-V	2 500 x 500 x 15

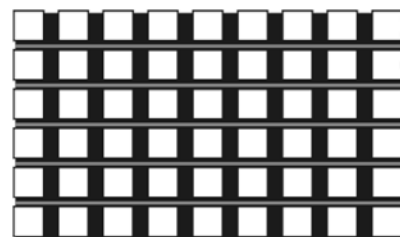


CK-X

REMAGRIP CP-X

Al₂O₃ kerámia sima felületű

Cikkszám	Megnevezés	Méreték [mm]
539 7210	REMAGRIP CP-X 40	1 250 x 500 x 15
539 7200	REMAGRIP CP-X 50	1 600 x 500 x 15
539 7190	REMAGRIP CP-X 70	2 100 x 500 x 15
539 7180	REMAGRIP CP-X 90	2 500 x 500 x 15



CP-X

Fedőlemez CK/CP-X

Tulajdonságok

- CN kötőréteg
- Nagy rugalmasság
- Kopásálló

Alkalmazási terület:

- Optimális fedőlemez a REMAGRIP CK-X és CP-X dobborítások végtelenítési helyein
- Mindenekelőtt finomszemcsés anyagok szállításakor, vagy szélsőséges időjárás esetén kiegészítő védelem az alakorródeálás ellen

Cikkszám	Megnevezés	Méreték [mm]	Kiszerezés
522 0780	Fedőlemez CK/CP-X	1,5 x 28 x 10 000	5



SZÁLLÍTÓSZALAGOK BERENDEZÉSEI

Dobborító gumianyagok

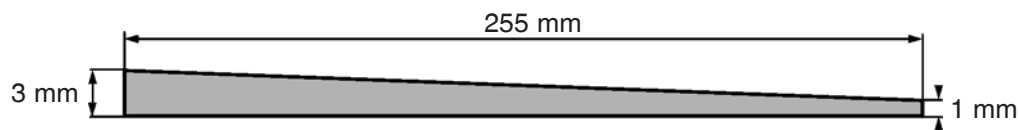
CN-BOMBÍROZÓ ÉKPROFIL

Alkalmazási terület:

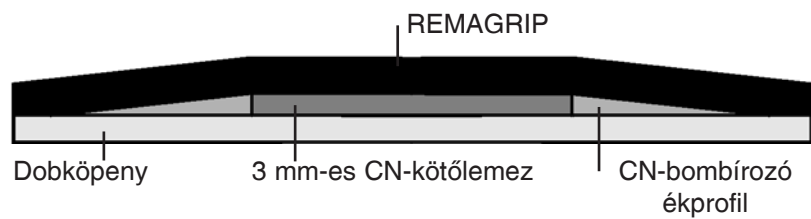
- Dob bombírozása kedvező áron
- A szállítóheveder egyenes futásának javítása, kiváltképpen az anyag oldalsó feladása esetén
- Egységes nyomáselosztás az egész dobfelületen, ezáltal kisebb a burkolat kopása

CN-Bombírozó ékprofil

Cikkszám	Megnevezés	Vastagság [mm]	Szélesség [mm]	Hossz [mm]
528 5545	CN-Bombírozó ékprofil	1/3	255	2500



Dobbombírozás CN-bombírozó ékprofillal és CN-kötőlemezzel



SZÁLLÍTÓSZALAGOK BERENDEZÉSEI

Görgőgumizás

REMASLEEVE VSB-RE 25/CN

Alkalmazási terület:

- Gumiborítások felső - és alsóági támasztó görgőkhöz
- Anyagfeltapadás, kopás - és korrózió ellen
- Ütközéscsillapító képesség (20 mm)

REMASLEEVE VSB-RE 25/CN

- Polimer: NR DIN ISO 1629
- Fajlagos súly: 0,98 g/cm³ DIN 53479
- Keménység: 33 ± 5 Shore A DIN 53505
- Kopás 5N terhelésnél: 95 mm³ DIN 53516
- Dinamikus rugalmasság: 75 % DIN 53512
- CN-kötőréteg
- Szín: fekete



Görgő- átmérő [mm]	Hossz [mm]	Falvastagság	
		7 mm Cikkszám	20 mm Cikkszám
63,5	800	537 0027	537 4322
63,5	1 000	537 0120	537 4425
63,5	1 300	537 0223	537 4528
80	800	537 0034	537 4339
80	1 000	537 0137	537 4432
80	1 300	537 0230	537 4535
89	800	537 0041	537 4346
89	1 000	537 0144	537 4449
89	1 300	537 0247	537 4542
108	800	537 0058	537 4353
108	1 000	537 0151	537 4456
108	1 300	537 0254	537 4559
133	800	537 0065	537 4360
133	1 000	537 0168	537 4463
133	1 300	537 0261	537 4566
150	800	537 0072	537 4377
150	1 000	537 0175	537 4470
150	1 300	537 0278	537 4573

Minimális rendelési mennyiség: 20 db

Görgő- átmérő [Zoll]	Hossz [mm]	Falvastagság	
		7 mm Cikkszám	20 mm Cikkszám
2	800	537 0010	
2	1 000	537 0113	
2	1 300	537 0216	
3	800	537 0089	
3	1 000	537 0182	
3	1 300	537 0285	
4	800	537 0096	
4	1 000	537 0199	
4	1 300	537 0292	
5	800	537 0106	
5	1 000	537 0209	
5	1 300	537 0302	

Minimális rendelési mennyiség: 20 db

SZÁLLÍTÓSZALAGOK BERENDEZÉSEI

Görgőgumizás

REMASLEEVE VSB-RE 25, NARANCS/CN

Alkalmazási terület:

- Gumiborítások felső- és alsóági támasztó görgőkhöz
- Anyagfeltapadás, kopás és korrózió ellen

REMASLEEVE VSB-RE 25, Narancs/CN

- Polimer: NR DIN ISO 1629
- Fajlagos súly: 0,98 g/cm³ DIN 53479
- Keménység: 30 ± 5 Shore A DIN 53505
- Kopás 5 N terhelésnél: 90 mm³ DIN 53516
- Dinamikus rugalmasság: 70 % DIN 53512
- CN-kötőréteg
- Szín: narancs



Cikkszám	Megnevezés	Görgő- átmérő [mm]	Hossz [mm]	Falvastagság [mm]
537 1215	VSB narancs	63,5	800	7
537 1318	VSB narancs	63,5	1 000	7
537 1411	VSB narancs	63,5	1 300	7
537 1239	VSB narancs	80	800	7
537 1332	VSB narancs	80	1 000	7
537 1435	VSB narancs	80	1 300	7
537 1246	VSB narancs	89	800	7
537 1349	VSB narancs	89	1 000	7
537 1442	VSB narancs	89	1 300	7
537 1260	VSB narancs	108	800	7
537 1363	VSB narancs	108	1 000	7
537 1466	VSB narancs	108	1 300	7
537 1284	VSB narancs	133	800	7
537 1387	VSB narancs	133	1 000	7
537 1480	VSB narancs	133	1 300	7
537 1291	VSB narancs	150	800	7
537 1394	VSB narancs	150	1 000	7
537 1497	VSB narancs	150	1 300	7

Cikkszám	Megnevezés	Görgő- átmérő [Zoll]	Hossz [mm]	Falvastagság [mm]
537 1208	VSB narancs	2	800	7
537 1301	VSB narancs	2	1 000	7
537 1404	VSB narancs	2	1 300	7
537 1222	VSB narancs	3	800	7
537 1325	VSB narancs	3	1 000	7
537 1428	VSB narancs	3	1 300	7
537 1253	VSB narancs	4	800	7
537 1356	VSB narancs	4	1 000	7
537 1459	VSB narancs	4	1 300	7
537 1277	VSB narancs	5	800	7
537 1370	VSB narancs	5	1 000	7
537 1473	VSB narancs	5	1 300	7

Minimális rendelési mennyiség: 20 db

SZÁLLÍTÓSZALAGOK BERENDEZÉSEI

Görgőgumizás

REMASLEEVE VSB-RE 40 FEHÉR, ÉLELMISZERIPARI/CN

Alkalmazási terület:

- Kat. 4 BGVV, 167. közlemény, XXI bekezdése alapján alkalmas élelmiszerek szállítására
- Gumiborítások felső- és alsóági támasztó görgőkhöz
- Anyagfeltapadás és korrózió ellen

REMASLEEVE VSB-RE 40 FEHÉR, ÉLELMISZERIPARI/CN

Élelmiszerek szállítására



- Polimer: NR/BR DIN ISO 1629
- Fajlagos súly: 1,02 g/cm³ DIN 53479
- Keménység: 40 ± 5 Shore A DIN 53505
- Kopás 5 N terhelésnél: 100 mm³ DIN 53516
- Dinamikus rugalmasság: 80 % DIN 53512
- CN-kötőréteg
- Szín: fehér

Cikkszám	Megnevezés	Görgő átmérő [mm]	Hossz [mm]	Falvastagság [mm]
537 1800	VSB-RE 40 fehér	63,5	800	7
537 1870	VSB-RE 40 fehér	63,5	1 000	7
537 1930	VSB-RE 40 fehér	63,5	1 300	7
537 1810	VSB-RE 40 fehér	80	800	7
537 1880	VSB-RE 40 fehér	80	1 000	7
537 1940	VSB-RE 40 fehér	80	1 300	7
537 1820	VSB-RE 40 fehér	89	800	7
537 1990	VSB-RE 40 fehér	89	1 000	7
537 1950	VSB-RE 40 fehér	89	1 300	7
537 1830	VSB-RE 40 fehér	108	800	7
537 1890	VSB-RE 40 fehér	108	1 000	7
537 1960	VSB-RE 40 fehér	108	1 300	7
537 1840	VSB-RE 40 fehér	133	800	7
537 1900	VSB-RE 40 fehér	133	1 000	7
537 1970	VSB-RE 40 fehér	133	1 300	7

Minimális rendelési mennyiség: 20 db

SZÁLLÍTÓSZALAGOK BERENDEZÉSEI

Görgőgumizás

REMASLEEVE VSB-E 40/CN

Alkalmazási terület:

- Gumiborítások felső- és alsóági támasztó görgőkhöz
- Anyagfeltapadás, kopás és korrózió ellen

REMASLEEVE VSB-E 40/CN

- Polimer: NR/BR DIN ISO 1629
- Fajlagos súly: 1,03 g/cm³ DIN 53479
- Keménység: 40 ± 5 Shore A DIN 53505
- Kopás: 150 mm³ DIN 53516
- Dinamikus rugalmasság: 60 % DIN 53512
- CN- kötőréteg:
- Szín: fekete



Cikkszám	Meg- nevezés	Görgő átmérő [mm]	Hossz [mm]	Falvastagság [mm]
537 5022	VSB-E 40	63,5	2 750	7
537 5039	VSB-E 40	80	2 750	7
537 5046	VSB-E 40	89	2 750	7
537 5053	VSB-E 40	108	2 750	7
537 5060	VSB-E 40	133	2 750	7
537 5383*	VSB-E 40	150	800	7
537 5390*	VSB-E 40	150	1 000	7
537 5400*	VSB-E 40	150	1 300	7

*Minimális rendelési mennyiség: 20 db

Cikkszám	Meg- nevezés	Görgő átmérő [Zoll]	Hossz [mm]	Falvastagság [mm]
537 5266	VSB-E 40	2	800	7
537 5273	VSB-E 40	2	1 000	7
537 5280	VSB-E 40	2	1 300	7
537 5297	VSB-E 40	3	800	7
537 5307	VSB-E 40	3	1 000	7
537 5314	VSB-E 40	3	1 300	7
537 5321	VSB-E 40	4	800	7
537 5338	VSB-E 40	4	1 000	7
537 5345	VSB-E 40	4	1 300	7
537 5352	VSB-E 40	5	800	7
537 5369	VSB-E 40	5	1 000	7
537 5376	VSB-E 40	5	1 300	7

Minimális rendelési mennyiség: 20 db

SZÁLLÍTÓSZALAGOK BERENDEZÉSEI

Görgőgumizás

REMASLEEVE KSB-E 60/CN

Alkalmazási terület:

- Gumiborítások felső- és alsóági támasztó görgőkhöz
- Kopás és korrózió ellen

REMASLEEVE-KSB-E 60/CN

- Polimer: NR/SBR/BR DIN ISO 1629
- Fajlagos súly: 1,14 g/cm³ DIN 53479
- Keménység: 60 ± 5 Shore A DIN 53505
- Kopás 5 N terhelésnél: 100 mm³ DIN 53516
- Dinamikus rugalmasság: 43 % DIN 53512
- CN-kötőréteg:
- Szín: fekete

Cikkszám	Megnevezés	Görgő- átmérő [mm]	Hossz [mm]	Falvastagság [mm]
537 3017*	KSB-E 60	50	800	4
537 3110*	KSB-E 60	50	1 000	4
537 3206*	KSB-E 60	50	1 300	4
537 5125	KSB-E 60	63,5	2 750	4
537 5132	KSB-E 60	80	2 750	4
537 5149	KSB-E 60	89	2 750	4
537 5156	KSB-E 60	108	2 750	4
537 5163	KSB-E 60	133	2 750	4
537 3079*	KSB-E 60	150	800	4
537 3172*	KSB-E 60	150	1 000	4
537 3275*	KSB-E 60	150	1 300	4

*Minimális rendelési mennyiség: 20 db



Tartozékok VSB-hez és KSB-hez

Szerelőkészlet VSB-hez és KSB-hez

A bevonatok gyors és egyszerű pneumatikus szerelése érdekében a készlet a következőkből áll: 1 db szerelő csatlakozóvég (cikksz. 595 2421 - 595 2490), hozzáillő feszítőbilincs, tömlővel ellátott pedálos kapcsoló.

Cikkszám	Megnevezés
596 7478	Szerelőkészlet VSB-hez és KSB-hez

Szerelő csatlakozóvég VSB-hez és KSB-hez

Cikkszám	Megnevezés	Görgő átmérő [mm]
595 2421	Szerelő csatlakozóvég	63,5
595 2438	Szerelő csatlakozóvég	80
595 2445	Szerelő csatlakozóvég	89
595 2469	Szerelő csatlakozóvég	108
595 2483	Szerelő csatlakozóvég	133
595 2490	Szerelő csatlakozóvég	150

SZÁLLÍTÓSZALAGOK BERENDEZÉSEI

Oldalvezető gumi

REMASKIRT 40

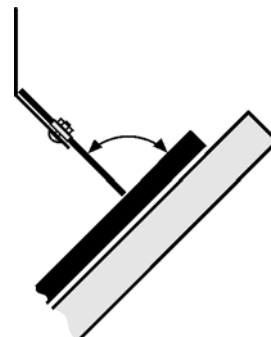
Alkalmazási terület:

- Oldalvezető- és tisztítógumi nedves anyagok esetén

REMASKIRT 40

- Polimer: BR/NR
- Fajlagos súly: 1,08 g/cm³
- Keménység: 54 ± 5 Shore A
- Kopás: 110 mm³
- Dinamikus rugalmasság: 75 %
- Tekercshossz: 10 m
- Szín: zöld

- DIN ISO 1629
- DIN 53479
- DIN 53505
- DIN 53516
- DIN 53512



Cikkszám	Vastagság [mm]	Szélesség [mm]	kg/m
550 1023	5	80	0,46
550 1030	5	100	0,57
550 1047	5	2 000	11,66
549 6011	6	80	0,56
549 6028	6	100	0,70
549 6035	6	2 000	14,00
550 1102	7	80	0,65
550 1119	7	100	0,82
550 1126	7	120	0,98
550 1133	7	150	1,22
550 1157	7	2 000	16,33
549 6059	8	80	0,75
549 6066	8	100	0,93
549 6073	8	120	1,12
549 6080	8	150	1,40
549 6097	8	2 000	18,66
549 6114	10	100	1,17
549 6121	10	120	1,40
549 6138	10	150	1,75
549 6145	10	200	2,33
549 6152	10	2 000	23,33
549 6176	12	100	1,40
549 6183	12	120	1,68
549 6190	12	150	2,10
549 6200	12	200	2,80
549 6217	12	2 000	27,99
549 6248	15	150	2,62
549 6255	15	200	3,50
549 6279	15	2 000	34,99
549 6303	20	150	3,50
549 6310	20	200	4,67
549 6334	20	2 000	46,66
549 6358	25	150	4,37
549 6365	25	200	5,83
549 6389	25	2 000	58,32

SZÁLLÍTÓSZALAGOK BERENDEZÉSEI

Oldalvezető gumi

REMASKIRT 50

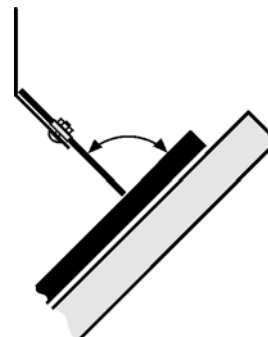
Alkalmazási terület:

- Oldalvezető- és tisztítógumi nedves, tapadós anyagok esetén

REMASKIRT 50

- Polimer: NR DIN ISO 1629
- Fajlagos súly: 1,08 g/cm³ DIN 53479
- Keménység: 50 ± 5 Shore A DIN 53505
- Kopás: 130 mm³ DIN 53516
- Dinamikus rugalmasság: 73 % DIN 53512
- Tekercshossz: 10 m
- Szín: narancs

Cikkszám	Vastagság [mm]	Szélesség [mm]	kg/m
550 1827	5	80	0,46
550 1834	5	100	0,58
550 1841	5	2 000	11,50
549 6413	6	80	0,55
549 6420	6	100	0,69
549 6437	6	2 000	13,80
550 1906	7	100	0,81
550 1913	7	120	0,97
550 1920	7	150	1,21
550 1937	7	2 000	16,10
549 6451	8	80	0,74
549 6468	8	100	0,92
549 6475	8	120	1,10
549 6482	8	150	1,38
549 6499	8	2 000	18,40
549 6516	10	100	1,15
549 6523	10	120	1,38
549 6530	10	150	1,73
549 6547	10	200	2,30
549 6554	10	2 000	23,00
549 6585	12	100	1,38
549 6592	12	120	1,66
549 6602	12	150	2,07
549 6619	12	200	2,76
549 6626	12	2 000	27,60
549 6640	15	150	2,59
549 6657	15	200	3,45
549 6671	15	2 000	34,50
549 6695	20	150	3,45
549 6705	20	200	4,60
549 6729	20	2 000	46,00
549 6736	25	2 000	57,50
549 6750	30	2 000	69,00



SZÁLLÍTÓSZALAGOK BERENDEZÉSEI

Oldalvezető gumi

REMASKIRT CB 195

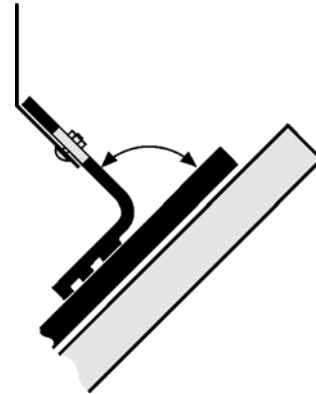
Alkalmazási terület:

- Oldaltömítő gumi finomszemcsés és porszerű anyag szállítása esetén
- Különösen jól alkalmazható szén szállításánál

REMASKIRT CB 195

- Polimer: NR DIN ISO 1629
- Fajlagos súly: 1,10 g/cm³ DIN 53479
- Keménység: 63 ± 5 Shore A DIN 53505
- Kopás: 140 mm³ DIN 53516
- Dinamikus rugalmasság: 46 % DIN 53512
- Tekercshossz: 31 m
- Szín: fekete

Cikkszám	Vastagság [mm]	Szélesség [mm]
550 2651	6/10	195



SZÁLLÍTÓSZALAGOK BERENDEZÉSEI

Energiaelnyelő gerendák

REMASLIDE-gerendák

Tulajdonságok

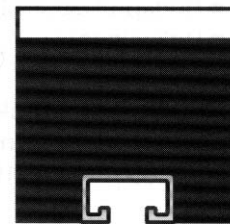
- Gumi / polietilén-UHMW kombinációja
- Alacsony súrlódás a heveder és a REMASLIDE gerendák között
- A heveder és a gerendák közti távolságnak 10-20 mm-nek kell lennie (üres heveder esetén)
- Acél rögzítőprofil
- Energia elnyelő gumi - fekete, PE (10 mm vastag), zöld

Alkalmazási terület:

- Hevederkímélő energiaelnyelő elemek a szalagfeladásnál
- Jó szigetelő hatás a REMASKIRT-tel együtt

REMASLIDE-gerendák

Cikkszám	Megnevezés	Szélesség [mm]	Mag. [mm]	Hossz [mm]	Tömeg [kg]
539 0423	KG-02/PE	52	100	1 220	7
539 0430	KG-03/PE	80	100	1 220	11
539 0447	KG-04/PE	100	100	1 220	13,5



Rögzítő rendszer

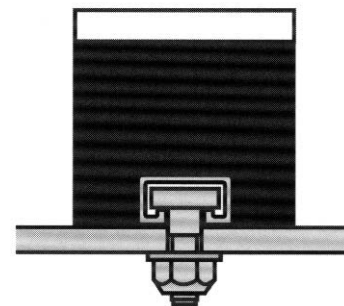
- TT-csavarok alátéttel és önbiztosító anyával
- Gerendánként négy rögzítés

Cikkszám	Megnevezés	Meghúzási-nyomaték	Méret
539 3501	TT-rögzítés IV	60 Nm	M16 x 40
539 3468	TT-rögzítés IV	60 Nm	M16 x 60
539 3475	TT-rögzítés IV	60 Nm	M16 x 80

REMASLIDE-Szett (Gerenda és rögzítés)

komplettan IV rögzítéssel (négy M16 x 40)

Cikkszám	Megnevezés	Magasság [mm]	Szélesség [mm]	Hossz [mm]
539 0605	KG-02/PE Rögzítéssel	52	100	1 220
539 0612	KG-03/PE Rögzítéssel	80	100	1 220
539 0629	KG-04/PE Rögzítéssel	100	100	1 220



SZÁLLÍTÓSZALAGOK BERENDEZÉSEI

Hevedertisztítás

REMACLEAN 60

Alkalmazási terület:

- Tisztító-és oldalvezető gumi

REMACLEAN 60

- Polimer: BR/IR/SBR DIN ISO 1629
- Fajlagos súly: 1,13 g/cm³ DIN 53479
- Keménység: 60 ± 5 Shore A DIN 53505
- Kopás: 90 mm³ DIN 53516
- Dinamikus rugalmasság: 45 % DIN 53512
- Tekercshossz: 10 m
- Szín: fekete

Cikkszám	Vastagság [mm]	Szélesség [mm]	kg/m
549 6987	5	100	0,59
549 6994	5	120	0,71
549 7003	5	2 000	11,80
549 7254	7	100	0,83
549 7261	7	120	0,99
549 7278	7	2 000	16,52
549 7010	8	100	0,94
549 7027	8	120	1,13
549 7034	8	2 000	18,88
549 7065	10	120	1,42
549 7072	10	150	1,77
549 7089	10	2 000	23,60
549 7106	15	150	2,66
549 7113	15	200	3,54
549 7137	15	2 000	35,40
549 7151	20	150	3,54
549 7168	20	200	4,72
549 7182	20	2 000	47,20
549 7209	30	200	7,08
549 7216	30	250	8,85
549 7247	30	2 000	70,80

SZÁLLÍTÓSZALAGOK BERENDEZÉSEI

Hevedertisztítás

REMACLEAN 70

Alkalmazási terület:

- Tisztító-és oldalvezető gumi
- Nagy kopásállóság

REMACLEAN 70

- Polimer: NR/BR DIN ISO 1629
- Fajlagos súly: 1,10 g/cm³ DIN 53479
- Keménység: 64 ± 5 Shore A DIN 53505
- Kopás: 50 mm³ DIN 53516
- Dinamikus rugalmasság: 51 % DIN 53512
- Tekercshossz: 10 m
- Szín: fekete

Cikkszám	Vastagság [mm]	Szélesség [mm]	kg/m
550 2527	5	100	0,58
550 2534	5	120	0,69
550 2541	5	2 000	11,50
550 2606	7	100	0,81
550 2613	7	120	0,97
550 2637	7	2 000	16,10
549 6815	10	120	1,38
549 6822	10	150	1,73
549 6839	10	2 000	23,00
549 6853	15	150	2,59
549 6860	15	200	3,45
549 6884	15	2 000	34,50
549 6901	20	150	3,45
549 6918	20	200	4,60
549 6925	20	2 000	46,00
549 6956	30	200	6,90
549 6963	30	2 000	69,00

SZÁLLÍTÓSZALAGOK BERENDEZÉSEI

Hevedertisztítás

REMACLEAN 70 V

Alkalmazási terület:

- Tisztító-és oldalvezető gumi
- Önkioltó minőség
- Föld alatti használatra alkalmas, ld. lent

REMACLEAN 70 V

Önkioltó

- Polimer: CR DIN ISO 1629
- Fajlagos súly: 1,40 g/cm³ DIN 53479
- Keménység: 62 ± 5 Shore A DIN 53505
- Kopás: 130 mm³ DIN 53516
- Dinamikus rugalmasság: 27 % DIN 53512
- Tekercshossz: 10 m
- Antisztatikus: DIN 22100-7 szerint* (DIN 22104)
- Föld alatti használatra alkalmas: Önkioltó**
- LOBA NW szám: 18.43.21-91-4
- Lengyel engedély föld alatti használatra: Dopuszczenie WUG Katowice-Nr. GM255/93
- Szín: fekete

Cikkszám	Vastagság [mm]	Szélesség [mm]	kg/m
549 7319	8	100	1,17
549 7326	8	120	1,40
549 7333	8	2 000	23,36
549 7364	10	120	1,75
549 7371	10	150	2,19
549 7388	10	2 000	29,20
549 7412	15	150	3,29
549 7429	15	200	4,38
549 7436	15	2 000	43,80
549 7450	20	150	4,38
549 7467	20	200	5,84
549 7474	20	2 000	58,40
549 7508	30	150	6,57
549 7498	30	200	8,76
549 7515	30	2 000	87,60

* (felületi és átmenő ellenállás <1 x 10⁶ Ohm, DIN IEC 60093/VDE 0303 30. rész szerint)

** megfelel a biztonságtechnikai előírásoknak (tűzvédelmi, higiénias, elektromos előírások) DIN 22100-7 szerint

SZÁLLÍTÓSZALAGOK BERENDEZÉSEI

Hevedertisztítás

Alkalmazási terület:

- Tisztító-és oldalvezetőgumi
- Antisztatikus és nehezen éghető minőség

REMACLEAN 70 S

Nehezen éghető

- Polimer: SBR/BR DIN ISO 1629
- Fajlagos súly: 1,24 g/cm³ DIN 53479
- Keménység: 68 ± 5 Shore A DIN 53505
- Kopás: 125 mm³ DIN 53516
- Dinamikus rugalmasság: 40 % DIN 53512
- Tekercshossz: 10 m
- Nehezen éghető: EN 20340 szerint (DIN 22 103)
- Antisztatikus DIN 22100-7 szerint*
- Szín: fekete

Cikkszám	Vastagság [mm]	Szélesség [mm]	kg/m
549 8222	10	2 000	26,40
549 8260	15	2 000	39,60
549 8301	20	2 000	52,80
549 8349	30	2 000	79,20

*(felületi és átmenő ellenállás <1 x 10⁶ Ohm, DIN IEC 60093/VDE 0303 30. rész szerint)

KOMBINÁLT TISZTÍTÓGUMI (CAB)

REMACLEAN CAB, ZÖLD

Alkalmazási terület:

- Kombinált tisztítógumi (CAB), háromrétegű
- Alsóági és heveder belsőoldali tisztításnál telepíthető



A tisztítógumi a vastagságának a másfélszerese állhat ki a befogó szerkezetből.

- Polimer: BR/NR kívül
BR/NR belül DIN ISO 1629
- Fajlagos súly: 1,13/1,08/1,13 g/cm³ DIN 53479
- Keménység: 70/54/70 ± 5 Shore A DIN 53505
- Kopás: 90/110/90 mm³ DIN 53516
- Dinamikus rugalmasság: 40/75/47 % DIN 53512
- Tekercshossz: 10 m, 40 mm-es vastagságtól: 5 m
- Szín: fekete/zöld/feke

Cikkszám	Vastagság [mm]	Szélesség [mm]	kg/m
549 8411	15	100	1,81
549 8428	15	120	2,17
549 8435	15	150	2,73
549 8442	15	2 000	36,29
549 8459	20	100	2,38
549 8466	20	120	2,85
549 8473	20	150	3,57
549 8497	20	2 000	47,56
549 8514	25	120	3,51
549 8521	25	150	4,39
549 8538	25	200	5,84
549 8552	25	2 000	58,43
549 8576	30	120	4,13
549 8583	30	150	5,17
549 8590	30	200	6,89
549 8600	30	250	8,61
549 8624	30	2 000	68,88
549 8631	40	250	11,48
549 8648	40	2 000	91,84
549 8655	50	250	14,35
549 8662	50	2 000	114,80

KOMBINÁLT TISZTÍTÓGUMI (CAB)

REMACLEAN CAB, SZÜRKE

Alkalmazási terület:

- Kombinált tisztítógumi (CAB) háromrétegű
- Különösen hevederkímélő



A tisztítógumi vastagságának másfélszerese állhat ki a befogó szerkezetből.

- Polimer: BR/IR/NR kívül
NR belül DIN ISO 1629
- Fajlagos súly: 1,23/1,08/1,23 g/cm³ DIN 53479
- Keménység: 82/50/82 ± 5 Shore A DIN 53505
- Kopás: 140/130/140 mm³ DIN 53516
- Dinamikus rugalmasság: 38/73/38 % DIN 53512
- Tekercshossz: 10 m, 40 mm-es vastagságtól: 5 m
- Szín: fekete/szürke/fekete

Cikkszám	Vastagság [mm]	Szélesség [mm]	kg/m
549 9269	15	100	1,88
549 9276	15	120	2,25
549 9283	15	150	2,81
549 9300	15	2 000	37,50
549 9317	20	100	2,50
549 9324	20	120	3,00
549 9331	20	150	3,75
549 9355	20	2 000	50,00
549 9379	25	120	3,66
549 9386	25	150	4,58
549 9403	25	200	6,10
549 9410	25	250	7,63
549 9434	25	2 000	61,00
549 9458	30	120	4,32
549 9465	30	150	5,40
549 9472	30	200	7,20
549 9489	30	250	9,00
549 9506	30	2 000	72,00
549 9513	40	250	12,00
549 9520	40	2 000	96,00
549 9537	50	250	15,00
549 9544	50	2 000	120,00

KOMBINÁLT TISZTÍTÓGUMI (CAB)

REMACLEAN CAB V

Önkoltó



Alkalmazási terület:

- Kombinált tisztítógumi (CAB), háromrétegű
- Önkoltó minőség
- Antisztatikus

A tisztítógumi vastagságának másfélszerese állhat ki a befoglaló berendezésből

- Polimer: CR belül
CR kívül DIN ISO 1629
- Fajlagos súly: 1,43/1,40/1,43 g/cm³ DIN 53479
- Keménység: 75/62/75 ± 5 Shore A DIN 53505
- Kopás: 120/130/120 mm³ DIN 53516
- Dinamikus rugalmasság: 28/27/28 % DIN 53512
- Tekercshossz: 10 m
- Antisztatikus: DIN 22100-7 szerint*
- Föld alatti használatra alkalmas: Önkoltó**
- LOBA NW szám: 18.43.21-91-4/18.43.21-30-33
- Lengyel engedély föld alatti használatra: Dopuszczenie WUG Katowice-Nr. GM98/03
- Szín: fekete/feke/feke

Cikkszám	Vastagság [mm]	Szélesség [mm]	kg/m
549 8703	15	100	2,31
549 8710	15	120	2,77
549 8727	15	150	3,47
549 8758	20	100	3,08
549 8765	20	120	3,70
549 8772	20	150	4,62
549 8813	25	120	4,62
549 8820	25	150	5,78
549 8837	25	200	7,70
549 8844	25	250	9,63
549 8875	30	120	5,54
549 8882	30	150	6,93
549 8899	30	200	9,24
549 8909	30	250	11,55

* (felületi és átmenő ellenállás <1 x 10⁶ Ohm, DIN IEC 60093/VDE 0303 30. rész szerint)

** megfelel a biztonságtechnikai előírásoknak (tűzvédelmi, higiénias, elektromos előírások) DIN 22100-7 szerint

SZÁLLÍTÓSZALAGOK BERENDEZÉSEI

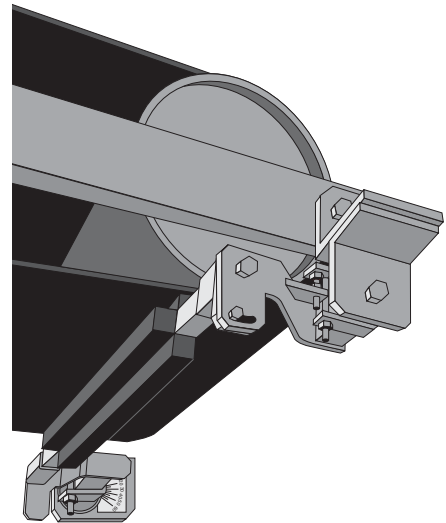
Hevedertisztítás

REMACLEAN KWA

Háromélű forgatható tisztító

Tulajdonságok

- Kopásálló gumiminőség
- Hosszú élettartam
- Háromszor forgatható tisztítógumi
- Csavarodásbiztos acélprofil
- Gyors és egyszerű élcseré
- Optimális szerelhetőség TIP TOP STANDARD vagy PRECISION feszítő szerkezettel



REMACLEAN KWA

Kiváló kopásállóság

- Polimer: NR/BR DIN ISO 1629
- Keménység: 64 ± 5 Shore A DIN 53505
- Kopás: 60 mm^3 DIN 53516
- Szín: fekete
- Ömlesztett áru hőmérséklete max. $80 \text{ }^\circ\text{C}$ lehet feladásnál

Cikkszám	Típus/Hevederszélesség [mm]
----------	-----------------------------

578 7012	B 500
578 7029	B 650
578 7036	B 800
578 4125	B 900
578 7043	B 1 000
578 7050	B 1 200
578 7270	B 1 400
578 7407	B 1 600
578 7414	B 1800



REMACLEAN KWA S

Nehezen éghető

- Polimer: SBR/BR DIN ISO 1629
- Keménység: 68 ± 5 Shore A DIN 53505
- Kopás: 125 mm^3 DIN 53516
- Nehezen éghető: EN 20340 szerint (DIN 22 103)
- Antisztatikus: DIN 22100-7 szerint*
- Szín: fekete

Cikkszám	Típus/Hevederszélesség [mm]
----------	-----------------------------

578 7067	B 500
578 7074	B 650
578 7081	B 800
578 7098	B 1 000
578 7108	B 1 200
578 7287	B 1 400

*(felületi és átmenő ellenállás $<1 \times 10^6 \text{ Ohm}$, DIN IEC 60093/VDE 0303 30. rész szerint)

SZÁLLÍTÓSZALAGOK BERENDEZÉSEI

Hevedertisztítás

REMACLEAN KWA

Háromélű forgatható tisztító

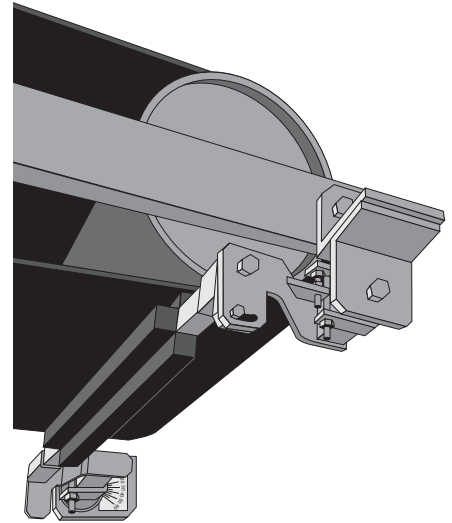
REMACLEAN KWA, OLAJÁLLÓ

Olaj- és zsírálló

- Polimer: NBR DIN ISO 1629
- Keménység: 65 ± 5 Shore A DIN 53505
- Kopás: 100 mm³ DIN 53516
- Szín: fekete
- Ömlesztett áru hőmérséklete max.95 °C lehet feladásnál

Cikkszám	Típus/Hevederszélesség [mm]
----------	-----------------------------

578 7160	B 500
578 7177	B 650
578 7184	B 800
578 7191	B 1 000
578 7201	B 1 200
578 7304	B 1 400



SZÁLLÍTÓSZALAGOK B-32
BERENDEZÉSEI

REMACLEAN KWA FEHÉR, ÉLELMISZERIPARI

Élelmiszerek szállításánál

- Polimer: NR/BR DIN ISO 1629
- Keménység: 60 ± 5 Shore A DIN 53505
- Kopás: 160 mm³ DIN 53516
- Élelmiszerek szállításához: Kat. 4 (BGVV), 167. közlemény, XXI bekezdése alapján alkalmas
- Szín: fehér

Cikkszám	Típus/Hevederszélesség [mm]
----------	-----------------------------

578 7115	B 500
578 7122	B 650
578 7139	B 800
578 7146	B 1 000
578 7153	B 1 200
578 7294	B 1 400



REMACLEAN KWA V

Önkioltó

- Polimer: CR DIN ISO 1629
- Keménység: 62 ± 5 Shore A DIN 53505
- Kopás: 130 mm³ DIN 53516
- Antisztatikus: DIN 22100-7 szerint*
- Föld alatti használatra alkalmas: Önkioltó**
- LOBA NW szám: 18.43.21-91-24
- Lengyel engedély föld alatti használatra: Dopuszczenie WUG Katowice-Nr. GM97/03
- Szín: fekete

Cikkszám	Típus/Hevederszélesség [mm]
----------	-----------------------------

578 7218	B 500
578 7225	B 650
578 7232	B 800
578 7249	B 1 000
578 7256	B 1 200
578 7263	B 1 400

* (felületi és átmenő ellenállás <1 x 10⁶ Ohm, DIN IEC 60093/VDE 0303 30. rész szerint)

** megfelel a biztonságtechnikai előírásoknak (tűzvédelmi, higiénias, elektromos előírások) DIN 22100-7 szerint

SZÁLLÍTÓSZALAGOK BERENDEZÉSEI

Hevedertisztítás

REMACLEAN PUR

Poliuretán forgatható tisztító

Tulajdonságok

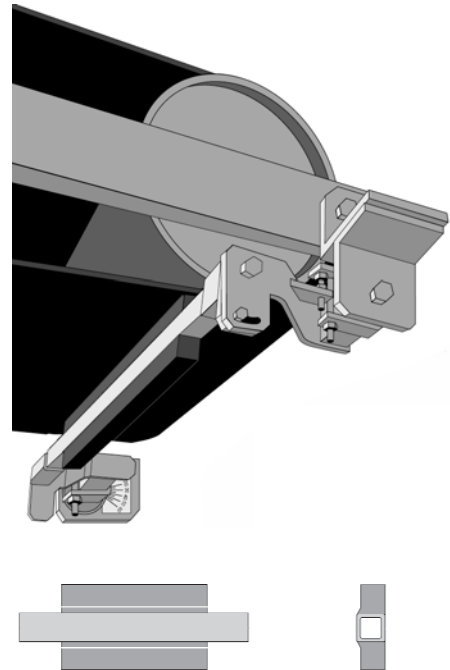
- Nagy kopásállóságú poliuretán
- Stabil, csavarodásbiztos acélprofil
- Kétszer forgatható tisztítóél
- Optimális szerelhetőség TIP TOP STANDARD vagy PRECISION feszítő szerkezettel
- Olaj- és zsírálló

REMACLEAN PUR

- Polimer: AU DIN ISO 1629
- Keménység: 90 ± 5 Shore A DIN 53505
- Kopás: 70 mm³ DIN 53516
- Szín: barna

Cikkszám	Típus/Hevederszélesség [mm]
----------	-----------------------------

578 7500	B 500
578 7517	B 650
578 7524	B 800
578 7531	B 1 000
578 7548	B 1 200
578 7555	B 1 400
578 7562	B 1 600



SZÁLLÍTÓSZALAGOK BERENDEZÉSEI

Hevedertisztítás

REMACLEAN C

Kerámia tisztító

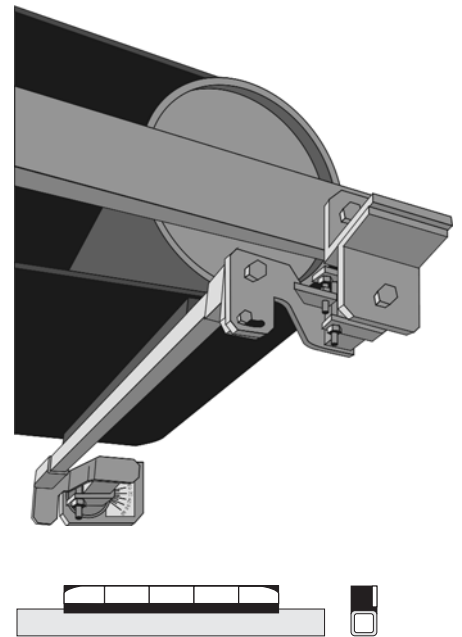
Tulajdonságok

- Kitűnő kopásállóság az Al_2O_3 -kerámiabetét alkalmazásával
- Flexibilis a gumiágyazás miatt
- Stabil, csavarodásbiztos acélprofil
- Egyszerű szerelhetőség TIP TOP PRECISION feszítő szerkezettel
- Gyorsan és könnyen kicserélhető
- Nem alkalmazható kvarc vagy nagy kvarctartalmú anyagok szállításánál

REMACLEAN C

Cikkszám	Típus/Hevederszélesség [mm]
----------	-----------------------------

578 7593	B 400
578 7603	B 500
578 8602	B 600
578 7610	B 650
578 8619	B 750
578 7627	B 800
578 8626	B 900
578 7634	B 1 000
578 8633	B 1 050
578 7641	B 1 200
578 8640	B 1 350
578 7658	B 1 400
578 7665	B 1 600



SZÁLLÍTÓSZALAGOK BERENDEZÉSEI

Hevedertisztítás

REMACLEAN M

Keményfém tisztító

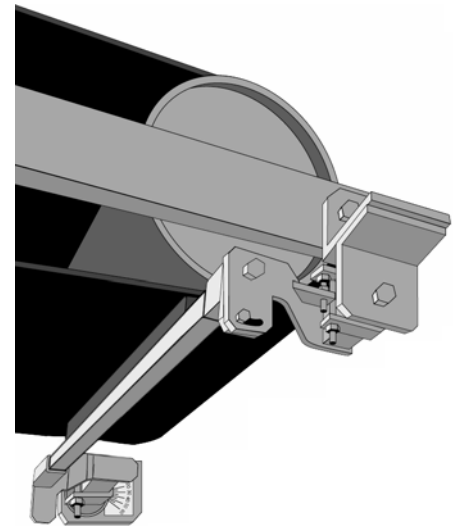
Tulajdonságok

- Kiváló kopásállóság a keményfém-betét miatt
- Stabilan gumiba ágyazva
- Rezgésbiztos a feszítő szerkezet elasztikus alátámasztásnak köszönhetően
- Stabil, csavarodásbiztos acélprofil
- Egyszerű szerelhetőség TIP TOP PRECISION feszítőszerkezettel
- Gyorsan és könnyen kicserélhető speciális szerszám nélkül

REMACLEAN M

Cikkszám	Típus/Hevederszélesség [mm]
----------	-----------------------------

578 9003	B 400
578 9010	B 500
578 9027	B 600
578 9034	B 650
578 9041	B 750
578 9058	B 800
578 9065	B 900
578 9072	B 1 000
578 9089	B 1 050
578 9096	B 1 200
578 9106	B 1 350
578 9113	B 1 400
578 9120	B 1 600



FESZÍTŐ SZERKEZETEK

STANDARD FESZÍTŐ SZERKEZET

Alkalmazási terület

- REMACLEAN KWA és REMACLEAN PUR alkalmazásakor

A STANDARD feszítő szerkezet a következő egységekből épül fel:

- 2 db feszítő elem SE 27 vagy SE 38
- 2 db tartó SE 27 vagy SE 38
- 4 db csavar

Cikkszám Megnevezés

578 8389	STANDARD SE 27 feszítő szerkezet (szett)
----------	--

B 400 - B 900 tisztítóhoz

578 8396	STANDARD SE 38 feszítő szerkezet (szett)
----------	--

B 1000 - B 1600 tisztítóhoz

578 8406	SE 27 feszítő elem
----------	--------------------

B 400 - B 900 tisztítóhoz

578 8420	SE 27 tartó
----------	-------------

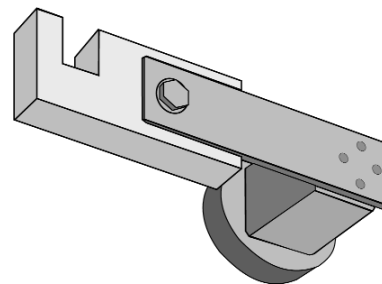
a B 400 - B 900 tisztítóhoz

578 8413	SE 38 feszítő elem
----------	--------------------

B 1000 - B 1600 tisztítóhoz

578 8437	SE 38 tartó a
----------	---------------

B 1000 - B 1600 tisztítóhoz



PRECISION FESZÍTŐ SZERKEZET

Alkalmazási terület

- REMACLEAN KWA, REMACLEAN PUR, REMACLEAN C és REMACLEAN M alkalmazásakor

A PRECISION előnyei a STANDARDDAL szemben:

- pontosabb beállíthatóság
- rugós önbeálló szerkezet (meggátolja a heveder károsodását) a tisztító kopása esetén.

Cikkszám Megnevezés

578 8310	PRECISION SE 27 feszítő szerkezet (szett)
----------	---

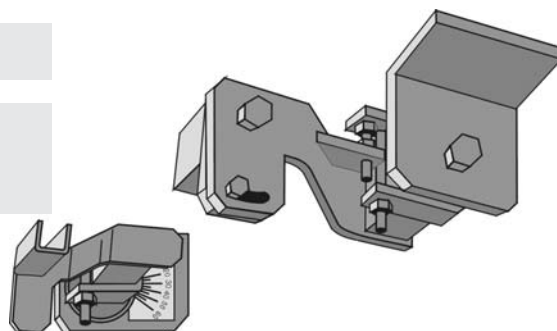
B 400 - B 900 tisztítóhoz

578 8341	PRECISION SE 38 feszítő szerkezet (szett)
----------	---

B 1000 - B 1050 tisztítóhoz

578 8358	PRECISION SE 45 feszítő szerkezet (szett)
----------	---

B 1200 - B 1600 tisztítóhoz



SZÁLLÍTÓSZALAGOK BERENDEZÉSEI

Hevedertisztítás

REMACLEAN HM-U1-TISZTÍTÓRENDSZER

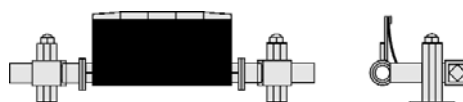
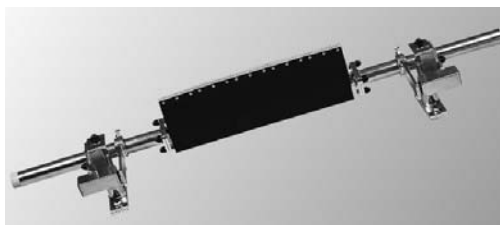
Alsóági hevedertisztítórendszer

Tulajdonságok

- Hevederek finomtisztítása
- Hosszú élettartam a különleges kiválasztott keményfém alkalmazásával
- Tartócső hosszabbításból, csavarorsó készletből és gumirugó elemekből álló építőszekrény- rendszer
- Egyenletes és optimális felületi nyomás könnyen beállítható
- A tisztítóörgzítés bárhova áthelyezhető a hevederkonstrukciótól függetlenül
- Speciális ismeretek nélkül is beállítható
- Kíméli a hevederszéleket a lesüllyesztett külső keményfém tartók által
- Reverzáló üzemelésre is beállítható
- Különleges kivitelnél az adagolás hőmérséklete max. 120°C (HM-U1 HR típus)
- Különleges kivitel vegyiparban ill. élelmiszeriparban való használatra (HM-U1 VA típus)

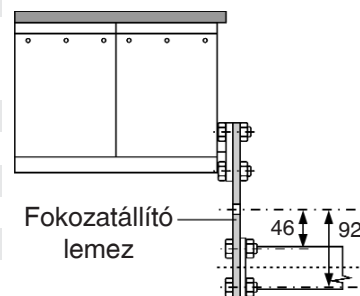
REMACLEAN HM-U1

Heveder- szélesség [mm]	REMACLEAN HM-U1 Cikkszám	REMACLEAN HM-U1 HR Cikkszám	REMACLEAN HM-U1 VA Cikkszám
400	578 9137	578 3281	578 5203
500	578 9144	578 3298	578 5210
600/650	578 9151	578 3308	578 5227
750/800	578 9168	578 3315	578 5234
900	578 9175	578 3322	578 5241
1 000/1 050	578 9182	578 3339	578 5258
1 200	578 9199	578 3346	
1 350/1 400	578 9209		
1 600	578 9216	Nagyobb	Nagyobb
1 800	578 9223	heveder-	heveder-
2 000	578 9230	szélességhez	szélességhez
2 200/2250	578 9247	is	is
2 400/2500	578 9254	szállítható	szállítható



Tartozékok

Cikkszám	Megnevezés
578 9508	Reverzáló ütköző 400-650 hevederszélességig
578 9515	Reverzáló ütköző 750-1050 hevederszélességig
578 9522	Reverzáló ütköző 1200-1400 hevederszélességig
578 9539	Reverzáló ütköző 1600 hevederszélességtől
578 9845	Fokozatállító lemez (csak 800 hevederszélességig)
	Szett: 2 db rögzítő elemmel 400-800 hevederszélességig



REMACLEAN HM-U1-TISZTÍTÓRENDSZER

Alsóági hevedertisztítórendszer

Kopó alkatrészek (keményfém tartók) HMT

REMACLEAN HM-U1

Cikkszám	Megnevezés
----------	------------

578 9326	HMT-U1 PE-terelőlemezzel középső
----------	----------------------------------

578 9333	HMT-U1 PE-terelőlemezzel jobb
----------	-------------------------------

578 9340	HMT-U1 PE-terelőlemezzel bal
----------	------------------------------

REMACLEAN HM-U1HR

Cikkszám	Megnevezés
----------	------------

578 9807	HMT-U1 HR VA-terelőlemezzel középső
----------	-------------------------------------

578 9814	HMT-U1 HR VA-terelőlemezzel jobb
----------	----------------------------------

578 9821	HMT-U1 HR VA-terelőlemezzel bal
----------	---------------------------------

REMACLEAN HM-U1VA

Cikkszám	Megnevezés
----------	------------

578 9883	HMT-U1 VA VA-terelőlemezzel középső
----------	-------------------------------------

578 9890	HMT-U1 VA VA-terelőlemezzel jobb
----------	----------------------------------

578 9900	HMT-U1 VA VA-terelőlemezzel bal
----------	---------------------------------

Az összes szerelési egység és alkatrész kérésre szállítható

SZÁLLÍTÓSZALAGOK BERENDEZÉSEI

Hevedertisztítás

REMACLEAN HM-U2 -tisztítórendszer

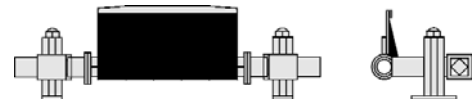
Alsóági tisztítórendszerek

Tulajdonságok

- Hevederek finomtisztítása
- Hosszú élettartam a különleges kiválasztott keményfém alkalmazásával
- A keresztülfutó keményfém lap bármilyen speciális ismeretek nélkül egyszerűen beszerelhető és beállítható
- A magas kopásállóságú REMATHAN-ból készült csúszótest elősegíti az anyag folyamatos elvezetését, és csillapítja a lengéseket
- Rendszertartócsőből, tartócső hosszabbításból, csavarorsó készletből és gumirugó elemekből álló építőszekrény-rendszer
- Egyenletes és optimális felületi nyomás könnyen beállítható
- Az építőorsó készlet helyzetének átállítására a hevederkonstrukción kívül is lehetőség van
- Kíméli a hevederszéleket a lesüllyesztett külső keményfém tartók által
- Reverzáló üzemelésre is beállítható

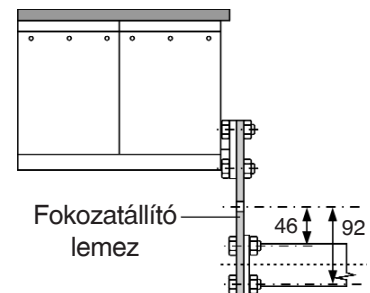
REMACLEAN HM-U2

Cikkszám	Hevederszélesség [mm]
578 9278	500
578 9285	600/650
578 9292	750/800
578 0105	900
578 0112	1 000/1 050
5780920	1200
5780930	1350/1400



Tartozékok

Cikkszám	Megnevezés
578 9508	Reverzáló ütköző 400-650 hevederszélességig
578 9515	Reverzáló ütköző 750-1050 hevederszélességig
578 9845	Reverzáló ütköző 1200-1400 hevederszélességig
	Fokozatállító lemez (csak 800-as hevederszélességig) szett: 2 db rögzítő elemmel 400-800-as hevederszélességig



Kopó alkatrészek (keményfém tartók)

Cikkszám	Megnevezés
578 9412	HMT-U2, hevederszélesség 500
578 9429	HMT-U2, hevederszélesség 600/650
578 9436	HMT-U2, hevederszélesség 750/800
578 0129	HMT-U2, hevederszélesség 900
578 0136	HMT-U2, hevederszélesség 1000-1050
578 0140	HMT-U2, hevederszélesség 1200
578 0150	HMT-U2, hevederszélesség 1400

Az összes szerelési egység és alkatrész kérés szerint szállítható.

SZÁLLÍTÓSZALAGOK BERENDEZÉSEI

Hevedertisztítás

REMACLEAN HM-F2-Tisztítórendszer

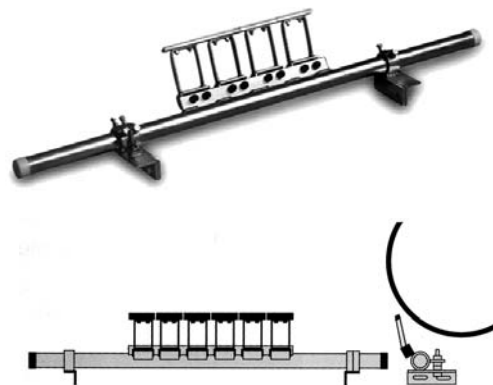
Homlok- fejtisztítórendszer

Tulajdonságok

- Nagyon jó tisztítóhatás a keményfém tartónak (igény szerint elcsúsztatható) a dob körvonalához való optimális illeszkedése révén
- Hosszú élettartam a különleges kiválasztott keményfém alkalmazásával
- A tisztítót a dobtengely alsó felére építik be
- A keményfém élnek és a tartó elemeknek a nyitott építési kialakítása lehetővé teszi az anyag szabad áramlását
- Speciális ismeretek nélkül egyszerűen szerelhető és beállítható
- Egyenletes és optimális felületi nyomás könnyen beállítható
- A tisztítórögzítés bárhova áthelyezhető a hevederkonstrukciótól függetlenül
- Reverzáló üzemelésre is alkalmas
- Különleges kivitelben az adagolás hőmérséklete max.120°C (HM-F2/HR típus), vagy nemesacél kivitelben, korróziót okozó közeg esetén (HM-F2/VA típus), valamint az élelmiszeriparban is

REMACLEAN HM-F2

Cikkszám	Hevederszélesség [mm]
578 3009	400
578 3016	500
578 3023	600/650
578 3030	750/800
578 3047	900
578 3054	1 000/1 050
578 1001	1 200
578 1018	1 350/1 400
578 1025	1600
578 1032	1800
578 1049	2000



REMACLEAN HM-F2/HR

Cikkszám	Hevederszélesség [mm]
578 1214	400
578 1221	500
578 1238	600/650
578 1245	750/800
578 1252	900
578 1269	1 000/1 050
578 1276	1 200
578 1283	1 350/1 400

Az összes szerelési egység és alkatrész kérés szerint szállítható.

REMACLEAN HM-F2-Tisztítórendszer

REMACLEAN HM-F2 VA 4571 (V4A) anyag

Cikkszám	Hevederszélesség [mm]
578 0167	400
578 0174	500
578 0181	600/650
578 0198	750/800
578 0208	900
578 0215	1 000/1 050
578 0498	1200
578 0507	1350/1400
578 0517	1600

HMT Kopó alkatrészek (keményfém tartók)

REMACLEAN HM-F2-höz és HM-F2 HR-hez

Cikkszám	Megnevezés
578 3250	HMT-F2/120, Közép
578 3267	HMT-F2/120, Jobb
578 3274	HMT-F2/120, Bal
578 0435	HMT-F2/240, Közép
578 0442	HMT-F2/240, Jobb
578 0459	HMT-F2/240, Bal

REMACLEAN HM-F2-höz és HM-F2 VA-hoz

Cikkszám	Megnevezés
578 0222	HMT-F2 VA, Közép
578 0239	HMT-F2 VA, Jobb
578 0246	HMT-F2 VA, Bal

Az összes szerelési egység és alkatrész kérés szerint szállítható.

SZÁLLÍTÓSZALAGOK BERENDEZÉSEI

Hevedertisztítás

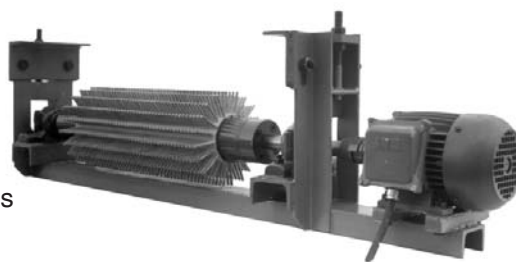
REMACLEAN kefék hevedertisztító (GRB)

Alkalmazási terület

- Finom és porállagú, nem túlságosan tapadó anyagoknál
- Nagyfokú rugalmasság, hevederkímélő, öntisztító hatás
- Durvatisztító(pl.KWA) után ajánlatos használni

REMACLEAN hevedertisztító kefe

- Keménység: 48 ± 5 Shore A DIN 53505
- Gumitüske kopása 140 mm³ DIN 53516
- Csőtest tengellyel és kuplunggal
- Duplasoros önbeálló golyóscsapágy
- Felfüggesztés
- Elektromotor: 230 V/380 V (500 V vagy más kivitel, kérés szerint)
- Standard-védelemtípus: IP 55 (egyéb védelemtípus kérés szerint)
- Csak motorvédő kapcsolóval lehet üzembe helyezni



Cikkszám	Hevederszélességek [mm]	Műszaki adatok
578 5007	400	0,55 kW ca. 900 U/min.
578 5014	500	0,55 kW ca. 900 U/min.
578 5021	650	0,75 kW ca. 900 U/min.
578 5038	800	0,75 kW ca. 900 U/min.
578 5045	1 000	0,75 kW ca. 900 U/min.
578 5052	1 200	1,1 kW ca. 900 U/min.
578 5069	1 400	1,1 kW ca. 900 U/min.
578 5076	1 600	1,1 kW ca. 900 U/min.
578 5083	1 800	1,5 kW ca. 900 U/min.
578 5090	2 000	1,5 kW ca. 900 U/min.

Komplett hevedertisztító kefék V (önkioltó) gumitüskével, élelmiszerek szállításánál fehér gumitüskével és föld alatti használathoz motort szállítunk külön kérésre is.

Tisztítókefe betét GRB-hez

Tengely nélküli fémcső, gumitüske burkolat standard minőségben

Cikkszám	Hevederszélességek [mm]
578 4400	400
578 4417	500
578 4424	650
578 4431	800
578 4448	1 000
578 4455	1 200
578 4462	1 400
578 4479	1 600
578 4486	1 800
578 4493	2 000

Hevedertisztító kefe gumitüskével élelmiszeripari, vagy önköltő minőségben külön kérésre szállítható.

GRB gumitüske burkolat

Méret: 745x297 mm (297 mm = fémcsőkerület + 1mm ragasztási hézag)

Cikkszám	Minőség
529 7100	GRB-gumitüskelemez, Standard fekete, keménység: 48 Shore A
527 2723	GRB-gumitüskelemez, fehér, LM, élelm.szállít., keménység: 40 Shore A
527 2716	GRB-gumitüskelemez, V+Öl, önköltő Fokozottan olaj- és zsírálló, keménység: 62 Shore A

SZÁLLÍTÓSZALAGOK BERENDEZÉSEI

Hevedertisztítás

REMACLEAN kefék hevedertisztító dobmotorral (TMB)

Alkalmazási terület

- Száraz és enyhén nedves ömlesztett áru letisztításához
- Univerzálisan beépíthető hevedertisztító rendszer belső meghajtással
- A lengőmechanizmusnak köszönhetően optimális behelyezés lehetséges nehéz beépítési körülmények esetén is
- Környezeti hőmérséklet max. 80°C beépítésnél

REMACLEAN kefék hevedertisztító dobmotorral TMB

- Dobmotor: 230/400V, 50Hz
(kérésre más kivitelben is)
- Az elektromos szerelést motorvédő kapcsolóval kell elvégezni
- Motorteljesítmény: hevederszélesség 400-tól 900-ig 0,75 kW
hevederszélesség 1000-tól 1400-ig 1,1 kW

Cikkszám Hevederszélességek [mm]

578 0590	400
578 0600	500
578 4802	600/650
578 0617	750/800
578 0624	900
578 0631	1000/1050
578 0648	1200
578 0916	1350/1400

TMB alkatrészek, kefékészlet rögzítőgyűrű nélkül

(Standard kefével szerelve)

Cikkszám Hevederszélességek [mm]

578 0810	400
578 0827	500
578 0834	600/650
578 0841	750/800
578 0858	900
578 0865	1000/1050
578 0872	1200
578 0899	1350/1400

TMB kefeszegmensek

100 mm széles

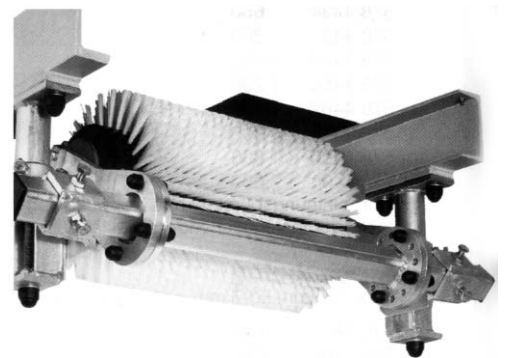
Cikkszám Megnevezés

578 0906 TMB kefeszegmens

TMB, rögzítőgyűrű a kefékészlethez

Cikkszám Megnevezés

578 0889 Rögzítőgyűrű TMB kefékészlethez



SZÁLLÍTÓSZALAGOK BERENDEZÉSEI

Hevedertisztítás

REMACLEAN bordásheveder tisztítókefe (SGB)

Alkalmazási terület

- bordáshevederek tisztítása, kiváltképpen nyíl alakú bordáknál, 40 mm magasságig

REMACLEAN bordásheveder tisztítókefe (SGB)

- REMALINE-tisztítóelemek
 - keménysége 64 Shore A DIN 53505
- Kopás 50 mm³ DIN 53516
- Kúpkeres hajtómotor 230/400V, 50Hz (más kivétel kérés szerint)
- Védelemtípus: IP 55 (más típus kérés szerint)
- az elektromos szerelést motorvédő kapcsolóval kell elvégezni
- Motorteljesítmény: heveder szerint 400-tól 800-ig 1,1 kW
heveder szerint 900-tól 1050-ig 1,5 kW
heveder szerint 1200-tól 1400-ig 2,2 kW
- forgásirány a heveder futási irányával ellentétes

Cikkszám Hevederszélességek [mm]

578 0655	400
578 0662	500
578 0679	600/650
578 0686	750/800
578 0693	900
578 0703	1000/1050
578 0710	1200
578 0727	1350/1400

SGB alkatrészek

Kefetest

Cikkszám Hevederszélességek [mm]

578 0734	400
578 0741	500
578 0758	600/650
578 0765	750/800
578 0772	900
578 0789	1000/1050
578 0796	1200
578 0803	1350/1400

