

Pro fazékkék

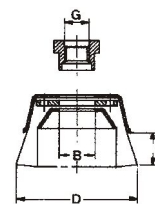


Sarokcsiszolókhöz



Javasolt alkalmazás: Rozsdás felületek tisztításához, sorjátlanításához, kézi sarokcsiszológépekhez, illetve fúrógépbe fogható kivitelben.

Geometriai jellemzők: **56 018** 608 131 - 0,35 mm edzett acéldrót, fonott
56 027 608 331 - 0,35 mm rozsdamentes acél drót, fonott
56 033 613 141 - 0,20 mm acél drót, hullámosított
56 045 631 361 - 0,30 mm rozsdamentes acél drót, hullámosított



Fonott drótkorong Ø 60 x 16 mm

D mm	T mm	Méret B / G mm	56 018	56 027	Ford.sz. n 1/min.
65	20	16	608 131-1602	608 331-1602	12.500
		M10 x 1,25	608 131-2352	608 331-2352	
		M10 x 1,50	608 131-0102	608 331-0102	
		M14 x 2,00	608 131-0002	608 331-0002	
65/80	30	M14 x 2,00	608 131-3892		



A menetes kivitel 0,50 mm drótvastagsággal is rendelhető.

Kivitel: Ø6 mm-es befogószárral, edzett acél drótból, fonott kivitelben, 0,35 és 0,50 mm vastagságban is rendelhető Ø 65 kivitelben.

Hullámosított drótkorong Ø 60 / Ø 75 x 16 mm

D mm	T mm	Méret B / G mm	56 033	56 045	Ford.sz. n 1/min.
60	21	16	613 141-1602	631 361-1602	12.500
		M10 x 1,25	613 141-5262		
		M10 x 1,50	613 141-0102		
		M14 x 2,00	613 141-0002	631 361-0002	
75	23	16	613 141-1602	631 361-1602	12.500
		M10 x 1,25	613 141-5652		
		M10 x 1,50	613 141-0102		
		M14 x 2,00	613 141-0002	631 361-0002	
		5/8" x 11 NC	613 141-0802	631 361-0802	



A nem rozsdamentes kivitel 0,30 mm drótvastagsággal is rendelhető.

ECO fazékkék

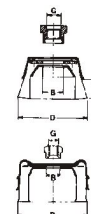


Sarokcsiszolókhöz



Javasolt alkalmazás: Agresszív szerszámok tisztítási munkákhoz és nagy felületek megmunkálására. Eltávolítják a salakot, rozsdát, revét és eltávolítanak mindenféle szennyeződést.

Geometriai jellemzők: **56 012** 0,50 mm sárgarézbevonatú edzett acél drót, hullámosított



Edzett, fonott acél drótból

D mm	T mm	Méret B / G mm	56 012	Ford.sz. n 1/min.
65	20	16	607 151-1608	12 500
80	22	22,2	607 153-0208	8 500
100	22	22,2	607 154-0208	8 500
65	20	M 10 x 1,25	608 151-5658	8 500
		M 10 x 1,50	608 151-0108	
		M 14 x 2,00	608 151-0008	
80	22	5/8" x 11 NC	608 153-0008	8 500
		M 16 x 2,00	608 153-0808	
		M 14 x 2,00	608 153-0068	
100	22	M 14 x 2,00	608 154-0008	8 500
		5/8" x 11 NC	608 154-0808	
		M 16 x 2,00	608 154-0068	

