



## Produktinformation

### Stahldrahtkorn FILGRA zylindrisch

Kurzbezeichnung	StD-G		
Bezeichnung	FILGRA zylindrisch		
Granulatform	zylindrisch		
Anwendungsgebiete	Schnelles Entzundern von Eisen und Stahl		
Strahlsysteme	Schleuderrad- und Druckluftanlagen		
Härte	500 HV1 ≈ 49 HRC 640 HV1 ≈ 57 HRC		
Arrondierungsgrad	G0 ~ nicht eingerundet		
Spezifisches Gewicht [kg/l]	ca. 7,60		
Schüttgewicht [kg/l]	ca. 4,4		
Besondere Eigenschaften	Das zylindrische Korn rundet sich während dem Gebrauch ein. Das ausgebildete Betriebsgemisch liegt dann vorwiegend in runder Form vor.		
Lagerbeständigkeit	mehrere Jahre, bei trockener Lagerung		
Korngrößen	2,00 mm	1,20 mm	0,60 mm
	1,80 mm	0,90 mm	0,50 mm
	1,60 mm	0,80 mm	0,40 mm
	1,50 mm	0,70 mm	0,30 mm