## **EUROFLEX® Schleifhülsenkörper**

Ausführung: Zylindrischer Schleifhülsenkörper nach ISO 2421 aus Gummi mit eingesetztem 6mm-Stahlschaft • Schleifhülsenkörper geschlitzt - die Schlitze erleichtern die Ausdehnung des Körpers beim Schleifen, wodurch das Band gespannt wird

Anwendung: Zum Einsatz von Schleifbändern, vorwiegend beim Flächenschleifen von Stahl, Edelstahl, NE-Metallen, Kunststoffen, Gummi, Leder, Holz u. a.

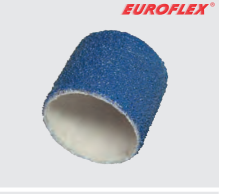


ArtNr.	Kopf-Ø x Höhe mm	Drehzahl max. min <sup>-1</sup>	VE
S 753 200	15 x 30	26000	1
S 753 500	30 x 30	13000	1
S 753 700	45 x 30	8500	1

## **EUROFLEX®** Schleifhülsen

Ausführung: Zylindrische Schleifhülsen nach ISO 15637-1 mit Zirkonkorund (ab Korn 150 Normalkörnung) • Innenverstärkung aus Baumwollgewebe • Hervorragende Haftung am Trägergewebe garantieren lange Standzeit

Anwendung: Zum Einsatz bei der Feinbearbeitung von Stanzteilen, Innenflächen von Zylindern, Rohren und Teilen mit Bohrungen allgemein. Geeignete Werkstoffe: Normalstahl, rostfreier Stahl, Nichteisen-Metalle und ihre Legierungen, Kunststoffe



ArtNr.	Kopf-Ø x Höhe	Korn	VE
S 753 203	mm 15 x 30	36	25
S 753 205	15 x 30	50	25
S 753 208	15 x 30	80	25
S 753 212	15 x 30	120	25
S 753 215	15 x 30	150	25
S 753 503	30 x 30	36	25
S 753 505	30 x 30	50	25
S 753 508	30 x 30	80	25
S 753 512	30 x 30	120	25
S 753 515	30 x 30	150	25
S 753 703	45 x 30	36	25
S 753 705	45 x 30	50	25
S 753 708	45 x 30	80	25
S 753 712	45 x 30	120	25 25
S 753 715	45 x 30	150	25

## SCHWEISSRING - Die Spezialisten für schweißtechnischen Arbeitsschutz am Arbeitsplatz

Nicht nur der Rauch, der beim Schweißen entsteht, ist gesundheitsgefährdend. Der Schweißer und seine Umgebung müssen vor Einflüssen wie UV/IR-Strahlung, Hitze, Funken und Schweißspritzern optimal geschützt werden.

Zu diesem Zweck bietet Ihr SCHWEISSRING-Systemhaus ein umfangreiches Sortiment an Arbeitsschutzartikeln. So schützen beispielsweise elektrooptische Schweißerschutzhelme den Schweißer und Schweißschutzvorhänge seine Kollegen vor gefährlichen Strahlen, Hitze und Funken.

Ausführliche Informationen erhalten Sie von Ihrem schweiss RING -Fachberater

