

RFM 652

Elastische Schleifmittel für Aluminium, NE-Metalle



Anwendungsgebiete

Aluminium



NE-Metalle



Eigenschaften

Bindung Kunststoff

Kornart SiC

Vorteile: Erzeugt ein seidenmattes Schlibbild - Weiches Schleifen dank elastischer Struktur - Verwendbar bis zur vollständigen Abnutzung - Verfügbar in zwei Ausführungen: mit abgeflachtem Schaft zum einfachen und sicheren Einspannen (Standard-Ausführung, Lagerartikel) und mit durchgehend rundem Schaft (Fertigungsartikel)

Körnungsbereich

16	24	30	36	40	50	60	80	100	120	150	180	220	240	280	320	360	400	500	600	800	1000	1200	1500	2000
----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------

Durchmesser in mm	Schaftdurchmesser in mm	Höhe in mm	Korn	Vmax in m/s	Zulässige Drehzahl in 1/min	Artikel-Nummer
30	6	30	60	8	5000	14033
30	6	30	120	8	5000	14034
40	6	30	120	8	3800	14036
50	6	30	60	8	3000	14037
50	6	30	120	8	3000	14038