

WALZENBÜRSTEN ROLLERBRUSHES

Aufnahme Chuck		Typ Type	Material Material	Abmessungen Dimensions	Anwendung Application	Korn Grain	Artikel-Nr. Item No.
M8		NR1-Korund Nylon-Vlies-Walze Nylon Fleece Roller	Korund Aluminium oxide	∅ 80 x 80 mm	Glätten von Holz, Kantenbearbeitung Smoothing of wood, working the edges	240 120 60	14110020 14110021 14110022
		NR1-SiC Nylon-Vlies-Walze Nylon Fleece Roller	Siliziumcarbid Silicium carbide	∅ 80 x 80 mm	Aufrauen und Mattieren von Kunststoff und Metall Roughening and matting of plastic and metal	240 120 60	14110025 14110026 14110027
		NR2 Sisal-Nessel- Lamellenwalze Sisal nettle lamella- type roller	Sisal	∅ 80 x 80 mm	Mattieren, Feinschleifen und Vorpulieren von Kunststoff und Metall Matting, fine grinding and pre-polishing of plastic and metal		14110030
		NR3 Filz-Polierwalze Felt Polishing Roller	Filz Felt	∅ 80 x 80 mm	Polieren von Kunststoff und Metall mit Paste Polishing of plastic and metal using paste		14110032
		NR4 Falten-Polierwalze Pleated Cloth Polishing Roller	Baumwolle Cotton	∅ 80 x 80 mm	Polieren von Kunststoff, Acrylglas und Metall Polishing of plastic, acrylic glass and metal		14110034
		NR5 Fibre-Walze Fibre Roller	Fibre (Tampico)	∅ 80 x 80 mm	Feinschleifen von Metall Fine grinding of metal		14110036
		NR6-Korund Lamellen- vliesbürste Lamella-type Fleece Brush	Korund Aluminium oxide	∅ 80 x 80 mm	Glätten von bearbeitetem Holz, Kan- tenbearbeitung von furniertem Holz, Aufrauen von Kunststoff, Feinschleifen von Metall Smoothing of processed wood, working the edges of veneered wood, roughening of plastic, fine grinding of metal	240 120 60	14110040 14110041 14110042
		NR6-SiC Lamellenvliesbürste Lamella-type Fleece Brush	Siliziumcarbid Silicium carbide	∅ 80 x 80 mm	Glätten von bearbeitetem Holz, Kan- tenbearbeitung von furniertem Holz, Aufrauen von Kunststoff, Feinschleifen von Metall Smoothing of processed wood, working the edges of veneered wood, roughening of plastic, fine grinding of metal	240 120 60	14110045 14110046 14110047
		NR7 Schleifnylonbürste Abrasive Nylon Brush	Kunststoff- draht weich Plastic wire soft	∅ 80 x 80 mm	Feinschleifen von Profilleisten Fine grinding of finishing strips		14110051
		NR8 Schleifnylonbürste Abrasive Nylon Brush	Kunststoff- draht hart Plastic wire hard	∅ 80 x 80 mm	Strukturieren von geflammtem Holz, Herausarbeiten von Maserungen Structuring of flamed wood, slightly bringing out of the grains		14110053
	NR9 Drahtstrukturier- bürste Structuring Wire Brush	Messing- draht Brass wire	∅ 80 x 80 mm	Strukturieren von geflammtem Holz, Herausarbeiten von Maserungen Structuring of flamed wood, slightly bringing out of the grains		14110055	
	NR10-Korund Lamellenvliesbürste Lamella-type Fleece Brush	Korund Aluminium oxide	∅ 80 x 40 mm	Glätten von bearbeitetem Holz, Kanten- bearbeitung von furniertem Holz, Aufrauen von Kunststoff, Feinschleifen von Metall Smoothing of processed wood, working the edges of veneered wood, roughening of plastic, fine grinding of metal	240 120 60	14110062 14110061 14110060	