Anfrage zu Leistenbürsten

Skizze / Anwendungsbeschreibung	Stückzahl
l	Einsatzzweck □ trocken □ nass
	Abdichten
	Reinigen
	Fixieren
	☐ Transportieren
	Sonstiges
	Zu bearbeitendes Material°C Temperatur
	Stahl
	Aluminium
	Holz
	Rostfreier Stahl
	Kunststoff
	Sonstiges
	Gewünschter Besatz
	Stahldraht
	Stahl vermessingt
	Messing
	Rostfreier Stahl
	Polypropylen Polyethylen
	Polyamid
	Schleifborste mit Siliziumcarbidkorn (SIC)
	Schleifborste mit Aluminiumoxidkorn (AO)
	Fibre
	Rosshaar
	Sonstiges
	Besatzstärke:
max. 35°	
Illax. 55	
Illax. 33	Besatzdichte
+	
IIIAX. 33	Besatzdichte
—	
+	Besatzdichte
—	Besatzdichte
—	Besatzdichte Iicht
—	Besatzdichte Iicht
—	Besatzdichte Iicht
LA BO	Besatzdichte Iicht
LA BO	Besatzdichte
LA BO	Besatzdichte
HA BO BO O O O O O O O O O O O O O O O O	Besatzdichte
HA BO SO	Besatzdichte
H BO	Besatzdichte
HA BO SO	Besatzdichte
H BO	Besatzdichte
HA BO O O O O O O O O O O O O O O O O O O	Besatzdichte
HA BO O O O O O O O O O O O O O O O O O O	Besatzdichte licht
HA BO O O O O O O O O O O O O O O O O O O	Besatzdichte licht
H BO BO BL KL	Besatzdichte licht
H BO BO BL KL	Besatzdichte licht
H BO BO BL KL	Besatzdichte licht
H BO BO BL KL	Besatzdichte licht
H BO BO BL KL	Besatzdichte licht

Anfragen und Infos unter:

Tel.: +49 9082 707-0 Fax: +49 9082 707-76 info@lessmann.com www.lessmann.com