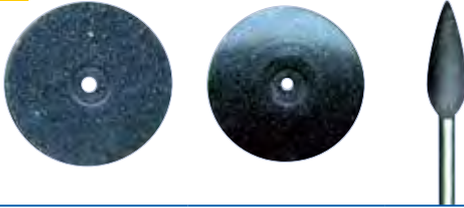


ökoTOP- BLACK

Abverkauf
clearance sale

mittlere Körnung
grit: medium



7.000 - 10.000 min⁻¹

REF	P3101	P3110	PM3140
Ø / L (in mm)	22 / 3	22 / 3,5	5,5 / 15
Schaft / shank			HP
	100 / 50 / 10	100 / 50 / 10	10 / 5

Anwendungshinweis

Silikonpolierer schwarz, mittel

Universalpolierer zum Glätten von Edelmetall-Legierungen.

Dieser sehr flexible Silikonpolierer ermöglicht ein angenehmes und kontrolliertes Arbeiten auf Metallen.

Recommendations for use

Silicon polisher black, medium

Universal polisher for smoothing of precious metal alloys.

This very flexible silicon polisher allows a pleasant and controlled work on metals.

ökoTOP- BLUE

Abverkauf
clearance sale

feine Körnung
grit: fine



7.000 - 10.000 min⁻¹

REF	P3210
Ø / L (in mm)	22 / 3,5
Schaft / shank	
	100 / 50 / 10

Anwendungshinweis

Silikonpolierer blau, fein

Universalpolierer für Glanz auf Edelmetall-Legierungen.

Dieser weiche Silikonpolierer ermöglicht einen lang anhaltenden seidenmatten Glanz.

Recommendations for use

Silicon polisher blue, fine

Universal polisher for shine of precious metal alloys.

This soft silicon polisher allows a long-lasting silk-matt shine.

ökoTOP- PINK

Abverkauf
clearance sale

extrafeine Körnung
grit: extrafine



7.000 - 10.000 min⁻¹

REF	P3310
Ø / L (in mm)	22 / 3,5
Schaft / shank	
	100 / 50 / 10

SPECIAL- GOLD-BLUE



10.000 - 15.000 min⁻¹

REF	P0601	P0610	P0615
Ø / L (in mm)	22 / 3	22 / 3,5	7 / 20
Schaft / shank			
	100 / 50 / 10	100 / 50 / 10	100 / 50 / 10

Anwendungshinweis

Zum Abtragen und Polieren von Chrom-Legierungen, Edelstahl und Titan.

Der SPECIAL-GOLD-BLUE ermöglicht sehr hohen Materialabtrag bei gleichzeitig geringer Wärmeentwicklung.

Der SPECIAL-GOLD-BLUE arbeitet effizient und ist aufgrund seiner langen Lebensdauer äußerst ökonomisch in seiner Anwendung.

Recommendations for use

For removing and polishing of chrome alloys, stainless steel and titanium.

SPECIAL-GOLD-BLUE allows a very high material removal and simultaneously low heat generation.

SPECIAL-GOLD-BLUE works very efficient. Because of the high service life, the polisher is very economical in the application.