



BERGEON

Depuis 1791

Meules souple en carbure de silicium

Pour meuler, polir, satiner.
Pour tous les métaux y compris les métaux précieux.

- Ø: 100 mm
- Epaisseur: 20 mm.
- Trou: Ø 6 mm.
- Vitesse de rotation:
 - grain moyen 3900 t/min.
 - grain tendre 1900 t/min.

Weiche Schleifscheiben aus Siliziumkarbid

Zum Schleifen, Polieren, Satinieren.
Für alle Metalle, Edelmetalle inbegriffen.

- Ø: 100 mm
- Dicke: 20 mm.
- Loch: Ø 6 mm.
- Geschwindigkeit:
 - Körnung Mittel 3900 U/Min.
 - Körnung Weich 1900 U/Min.

Silicium carbide supple wheels

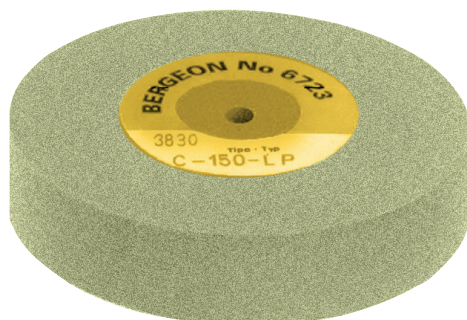
For gringing, polishing, satining.
For all precious metals.

- Ø: 100 mm
- Thickness: 20 mm.
- Hole: Ø 6 mm.
- Rotation:
 - Grain medium 3900 r.p.m.
 - Grain soft 1900 r.p.m.

Muelas suaves a carburo de silicio

Para amolar, pulir, satinar.
Para todos los metales, incluso los metales preciosos.

- Ø: 100 mm
- Espesor: 20 mm.
- Agujero: Ø 6 mm.
- Velocidad de rotación:
 - Grano mediano 3900 r.p.m.
 - Grano blando 1900 r.p.m.



Grain Körnung Grain Grano		No	gr.	Pce Fr.
Moyen Mittel Medium Mediano	150	6723-150-LP	150	
	240	6723-240-LP	150	
Tendre Weich Soft Blando	150	6723-150-GP	150	
	240	6723-240-GP		

Meules souple en carbure de silicium

Pour meuler, polir, satiner.
Pour tous les métaux y compris les métaux précieux.

- Ø: 100 mm. Epaisseur: 20 mm.
- Trou: Ø 25 mm.
- Livrée avec un réducteur amovible de Ø de trou 10 mm.
- Vitesse de rotation max.: 1900 t/min.

Weiche Schleifscheiben aus Siliziumkarbid

Zum Schleifen, Polieren, Satinieren.
Für alle Metalle, Edelmetalle inbegriffen.

- Ø: 100 mm. Dicke: 20 mm.
- Loch: Ø 25 mm.
- Geliefert mit einer abnehmbaren Hülse mit Loch Ø 10 mm.
- Max. Geschwindigkeit: 1900 U/Min.

Silicium carbide supple wheels

For gringing, polishing, satining.
For all precious metals.

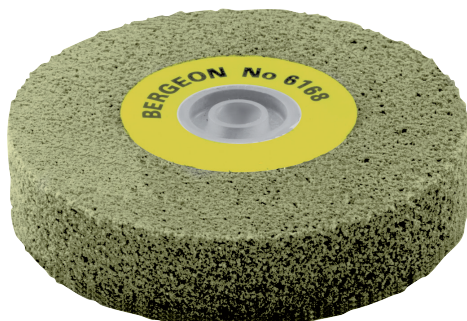
- Ø: 100 mm. Thickness: 20 mm.
- Hole: Ø 25 mm.
- delivered with a mobile reducer hole Ø : 10 mm.
- Max. speed rotation: 1900 r.p.m.

Muelas suaves a carburo de silicio

Para amolar, pulir, satinar.
Para todos los metales, incluso los metales preciosos.

- Ø: 100 mm. Espesor: 20 mm.
- Agujero: Ø 25 mm.
- Se entregan con una pieza amovible para reducir el Ø, del agujero: 10 mm. Velocidad de rotación max.: 1900 r.p.m.

ARTIFEX



Grain Körnung Grain Grano		No	gr.	Pce Fr.
Rude Grob Rough Grueso	46	6168-D	110	
Demi-rude Halb-grob Semi-rough Semi-duro	80	6168-E	110	
Fin Fein Fine Fino	150	6168-F	110	
Extra fin Sehr fein Very fine Muy fino	250	6168-G	110	