

DISCOS DE PULIDO CON BASE DE RESINA

DRS-ShineMaster-Hormigón 50 # - 3000

- Discos de pulido de resina innovadora
- Altura de trabajo efectiva 12 mm
- Excelente calidad de la superficie (brillo profundo, sin marcas de lijado)
- Excelente rendimiento de pulido muy por encima del estándar del mercado
- La versión de color neutro de pulido evita la decoloración del suelo
- Fijación con velcro
- Disponible en tamaños de grano 50 #, 100 #, 200 #, 400 #, 800 #, 1500 #, 3000 #
- Adecuado para hormigón, terrazo y suelo duro



DRS-HybridMaster-Hormigón 50 # - 3000

- Herramienta híbrida especial con enlace metal / resina
- Altura de trabajo efectiva 12 mm
- Eliminación eficaz de arañazos durante la intersección del metal para adherir con resina herramientas de esmerilado
- Vida útil mucho mejor en comparación con las herramientas de resina
- Fijación por velcro
- Granos disponibles 50 #, 100 #, 200 #, 400 #, 800 #, 1500 #, 3000 #
- Adecuado para suelos de hormigón, terrazo y piedra dura



DRS-CeramMaster-Concrete 50 # - 200

- Herramienta híbrida especial con unión de metal / cerámica
- Permite omitir pasos de molienda, p. ej. de metal # 40 directamente a la resina # 100
 - Eliminación eficaz de arañazos durante la intersección desde herramientas de amolar de metal a resina
 - Altura de trabajo efectiva 12 mm
 - Fijación mediante velcro
 - Disponible en granos 50 #, 100 #, 200 #
 - Suelos de hormigón, terrazo, suelos duros, piedra natural selectiva



NEW
Gran rendimiento en desbaste
menos grados de pulido
Eliminación de todos los arañazos

	Diámetro [mm]	Tamaño de grano	Precio [€]
DRS-ShineMaster-Concrete	80	50 #, 100 #, 200 #, 400 #, 800 #, 1500 #, 3000 #	
DRS-HybridMaster-Concrete	80	50 #, 100 #, 200 #, 400 #, 800 #, 1500 #, 3000 #	
DRS-CeramMaster-Concrete	80	50 #, 100 #, 200 #	

NEW