

Abrasivos elásticos

RFS 651 VÁSTAGOS ABRASIVOS R-FLEX Y DE PULIDO

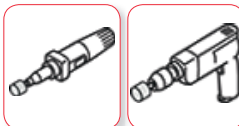


Campos de aplicación

- Aluminio
- Acero inoxidable
- Metales no férricos

Propiedades

- Aglomerante** Plástico
- Tipo de grano** Óxido de aluminio



VENTAJAS:

Vástago de lijado versátil para trabajos de limpieza y pulido - Lijado suave gracias a su estructura elástica - Utilizable hasta su desgaste completo

Diámetro x altura x vástago en mm	Grano	Agente aglomerante	Velocidad máxima	Revoluciones permitidas	Unidad de embalaje
40 x 15 x 6	60, 120, 240	E	16 m/s	7.800 1/min	10
50 x 10 x 6	240	E	16 m/s	6.100 1/min	10
60 x 30 x 6	60, 120, 240	E	16 m/s	5.000 1/min	10

SFK 655 BLOQUE MANUAL



Campos de aplicación

- Pintura / barnices
- Vidrio / Piedra
- Madera
- Plástico
- Cuero / Piel
- Metal Universal

Propiedades

- Aglomerante** Plástico
- Tipo de grano** Carburo de silicio



VENTAJAS:

Bloque manual universal para trabajos de limpieza y acabado - Aplicable sobre diversos materiales - Rendimiento de limpieza incrementado significativamente gracias al uso de aditivos - Lijado suave gracias a su estructura elástica - Utilizable hasta su desgaste completo

Diámetro x altura x vástago en mm	Grano	Unidad de embalaje
80 x 50 x 20	30, 60, 120, 240	18 uds en un expositor
150 x 80 x 20	30, 60, 120, 240	1

RFR 654 RUEDA R-FLEX

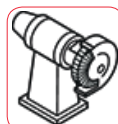


Campos de aplicación

- Acero inoxidable
- Acero
- Metales no férricos
- Aluminio
- Plástico
- Vidrio

Propiedades

- Aglomerante** Plástico
- Tipo de grano** Oxido de al. / Carb. de silicio



VENTAJAS:

Rueda abrasiva versátil - Desbastado, acabado mate y acabado fino con una herramienta - Buena adaptación al contorno de la pieza trabajada - Lijado suave gracias a su estructura elástica - Utilizable hasta su desgaste completo.

Granos disponibles
60, 120, 240
Otras medidas disponibles bajo consulta