

ficha de datos técnicos



SFM 656

Abrasivos elásticos para Acero inox



Campos de aplicación

Acero inox

Propiedades

● Agente aglomerante Plástico

Tipo de grano

Carburo de silicio

Ventajas: Consigue un acabado reluciente en superficies de acero inoxidable - Lijado suave gracias a su estructura elástica - Utilizable hasta su desgaste completo - Disponible en dos acabados: con vástago aplanado para un montaje más fácil y seguro (versión estándar y en stock) y con vástago redondo (versión que se fabrica bajo pedido)

Granos disponibles

16 24 30 36 40 50 60 80 100 120 150 180 220 240 280 320 360 400 500 600 800 1000 1200 1500 2000

Diámetro en mm	Diámetro del vástago en mm	Altura en mm	Grano	Vmax en m/s	Revoluciones permitidas en 1/min	Referencia
30.0	6.0	30.0	60	5	3200.0	13856
30.0	6.0	30.0	120	5	3200.0	13857
40.0	6.0	30.0	60	5	2400.0	13859
40.0	6.0	30.0	120	5	2400.0	13860
50.0	6.0	30.0	60	5	1900.0	13862
50.0	6.0	30.0	120	5	1900.0	13863
60.0	6.0	30.0	60	5	1600.0	13865
60.0	6.0	30.0	120	5	1600.0	13866