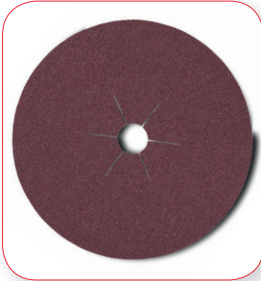


Discos de fibra



FS 764 ACT DISCO DE FIBRA ABRASIVO



Campos de aplicación

Acero	<input checked="" type="checkbox"/>
Acero inoxidable	<input checked="" type="checkbox"/>
Metal universal	<input checked="" type="checkbox"/>
Plástico	<input type="checkbox"/>
Metales no férricos	<input type="checkbox"/>
Madera	<input type="checkbox"/>

Propiedades

Aglomerante	Resina sintética
Tipo de grano	Óxido de aluminio
Revestimiento	Cerrado



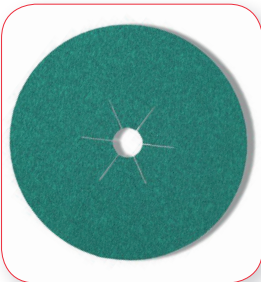
VENTAJAS:

Para uso universal - Poder de remoción incrementado y adhesión de grano inmejorable gracias a la tecnología ACT
 - Larga vida útil - También válido para acero inoxidable.

Diámetro x agujero en mm	Grano	Forma de perforación	Unidad de embalaje
115 x 22	24, 36, 40, 50, 60, 80, 120	⊗ 30	25
125 x 22	24, 36, 40, 50, 60, 80, 120	⊗ 30	25
180 x 22	24, 36, 40, 50, 60, 80, 120	⊗ 30	25



FS 966 ACT DISCO DE FIBRA ABRASIVO MULTIBOND



Campos de aplicación

Acero inoxidable	<input checked="" type="checkbox"/>
------------------	-------------------------------------

Propiedades

Aglomerante	Resina sintética
Tipo de grano	Óxido de aluminio Cerámico
Revestimiento	Cerrado



VENTAJAS:

Efecto autoafilante microcristalino - Agresividad alta durante toda su vida útil - Adhesión de grano inmejorable - Larga vida útil, especialmente apropiado para aplicaciones duras
 - Rendimiento incrementado gracias a bajas temperaturas - Multibond previene coloración por calor.

Diámetro x agujero en mm	Grano	Forma de perforación	Unidad de embalaje
115 x 22	24, 36, 40, 50, 60, 80, 120	⊗ 30	25
125 x 22	36, 40, 50, 60, 80, 120	⊗ 30	25
180 x 22	36, 40, 50, 60, 80, 120	⊗ 30	25