

3M DISCO DE CORTE SILVER

Detalle

- Gracias a su fabricación con mineral cerámico PSG (Precision Shaped Grain), brindan un corte más rápido y tienen una vida útil superior a la de sus competidores.
- Su formulación INOX (Fe <0,1%, S <0,1%, y Cl <0,1%) asegura un corte libre de contaminación para aplicaciones en acero inoxidable.
- Ideales para cortar acero inoxidable, acero al carbono y otros metales. acero inoxidable, acero al carbono y otros metales

Los discos de corte Silver están fabricados con una mezcla de mineral cerámico PSG (Precision Shaped Grain) y óxido de aluminio. Son ideales para uso en acero inoxidable, acero al carbono y aleaciones de níquel.

Especificaciones

Diámetro del orificio central (métrico)	9,525 mm
Forma del Producto	Rueda
Grano	36
Industrias	Metalmecánica
Marca	3M™
Medida de diámetro	76,2 mm
Peso Neto (Medida)	1137,16 g
Posición	Mejor
RPM máx.	25465
Tipo de mineral	Precision Shaped Ceramic
Tipo de rueda	Tipo 1
Tipo de unión	Center Hole