

Garant
Fresas de punta esférica, Mango Weldon, Tipo: 1

Datos de pedido

Número de pedido	216825 1
GTIN	4062406706418
Clase de artículo	210

Descripción
Aplicación:

Para la fabricación de radios convexos en componentes. El diseño delgado y compacto permite una gran variedad de aplicaciones y es especialmente adecuado para el uso en cavidades profundas.

Intercambio de herramienta: PowerCard

Refrigeración interior: no

Fresas de punta esférica: hacia delante

Número de filos Z: 2

Ø de mango D_3 : 20 mm

Ø máximo: 22 mm

Longitud de voladizo L_1 : 35 mm

Longitud total L_{tot} : 120 mm

radio mínimo: 1 mm

Descripción técnica

Longitud total L_{tot}	120 mm
Longitud de voladizo L_1	35 mm
Tornillo para plaquita	219879 1 (TX15; 3Nm)
Número de filos Z	2
Refrigeración interior	no
Plaquita de corte adecuada	216841 1 - 2,5
radio máximo	2,5 mm

radio mínimo	1 mm
Ø máximo	22 mm
Ø de mango D _s	20 mm
Fresas de punta esférica	hacia delante
Ejecuciones de mangos	Mango Weldon
Intercambio de herramienta	PowerCard

Accesorios

Destornillador dinamométrico, ajustado fijo Par ajustado 3,0 Nm	211750 3,0
Punta de precisión para Torx®, mango E 6,3 Perfil Torx® TX15	674248 TX15