



Fresa de avance elevado 7792VX, con taladro, Ø D / cantidad de filos Z: 63/5Lmm



Datos de pedido

Número de pedido	221908 63/5L
GTIN	4059782504622
Clase de artículo	28R

Descripción

Descripción:

El diseño único en su género de las plaquitas de corte reversibles, así como su ángulo de inclinación en el cuerpo de la fresa reduce notablemente las fuerzas radiales y las desvía en dirección axial. Plaquitas de corte reversibles especialmente gruesas con 4 filos para aplicaciones de máxima dificultad y rentabilidad elevada. La herramienta resulta especialmente ventajosa en el planeado con fresa de bolsas profundas y, con plaquita wiper rectificadora, es apropiada para operaciones tanto de inmersión como de acabado.

Descripción técnica

Ø D ₃	36 mm
Profundidad de corte máxima a _p máx.	3,5 mm
Ø de corte D _c	63 mm
Plaquita de corte adecuada	XE.. 1605
Ø de perforación de asiento	22 mm

Longitud total L_{tot}	40 mm
Tornillo para plaquita	229920 (TP20; 7,6Nm)
Tamaño de plaquita	16
Número de filos Z	5
Refrigeración interior	sí
Fresado circular de taladro $\varnothing D_{min.}$	99 mm
Fresado circular de taladro $\varnothing D_{max.}$	124 mm
Longitud de rampa L para $\alpha_{max.}$	29,3 mm
Ángulo de rampa $\alpha_{max.}$	0,68 grados
Ángulo de ajuste κ	16 grados
Fz Helix	0,7
Ejecuciones de mangos	con taladro
Empleo de fresa	Fresado circular
Empleo de fresa	Ramping
Empleo de fresa	Plunging
Estrategia de arranque de virutas	HPC
Tipo de producto	Fresa copiadora (RD..10)

Accesorios

Tornillo de amarre	229920
--------------------	--------