

Fresa plana 45° corte à direita, com perfuração, Ø D/número de arestas de corte Z: 250/16mm



Dados do pedido

Número do pedido	214200 250/16
GTIN	4045197549877
Classe de artigo	210

Descrição

Modelo:

Para alojamentos conforme DIN 2079 com 4 furos de fixação adicionais.

Instrução:

Usar a chave dinamométrica GARANT TQ n.º **211750 tam. 5,7** com lâmina n.º **674252 tam. 20IP**.
Sem refrigeração interna por razões técnicas.

Descrição técnica

Ø exterior máximo $D_{m\acute{a}x.}$	263 mm
Ø do orifício de alojamento	60 mm
Ø das lâminas D_c	250 mm
Pastilha de corte reversível adequada	SE.. 1204..
Conjunto de parafusos para pastilhas reversíveis	219800 (20IP; 5,7 Nm)
Comprimento total $L_{tot.}$	63 mm
Número de arestas de corte Z	16

Modelo da haste	com perfuração
Ângulo de ajuste κ	45 grau
Divisão das lâminas	desigual
Refrigeração interior	sim
Estratégia de maquinagem	MTC
Substituição da ferramenta	PowerCard
Tipo de produto	Fresa plana

Acessórios

PrecisionBit para Torx Plus®, 1/4 polegada E 6,3 Perfil Torx Plus® 20IP	674252 20IP
Chave de parafusos dinamométrica, ajuste fixo binário definido 5,7	211750 5,7
Conjunto de parafusos para pastilhas reversíveis 10 peças	219800