

Fresa de grande avanço Power Q mini com haste Weldon, para pastilhas de corte reversíveis ANGX, Ø D/número de arestas de corte Z: 16/2mm



Dados do pedido

Número do pedido	213052 16/2
GTIN	4062406566319
Classe de artigo	210

Descrição

Versão:

Sistema de fresagem de avanço elevado para **diâmetros de processamento menores e maiores profundidades de utilização**. Particularmente **eficaz devido ao elevado número de arestas de corte**.

Peça sobresselente:

Conjunto de parafusos para pastilhas reversíveis n.º 219799 9 (7IP; 1,2 Nm).

Nota:

Usar a chave dinamométrica GARANT TQ n.º **211750 tam. 1,2** com lâmina n.º **674252 tam. 7IP**.

Descrição técnica

Pastilha de corte reversível adequada	ANGX10T308ZE.R
Ø das fresas circulares de perfuração D_{\min} .	26 mm
Fresas circulares de perfuração a_p	1 mm
Ângulo de ramping α_{\max} .	2,39 grau
Ø da haste D_s h6	16 mm
Comprimento total L_{tot} .	100 mm
Série	Power Q
Ângulo de ajuste κ	20 grau
Número de arestas de corte Z	2
Comprimento de ramping L para α_{\max} .	8,4 mm

Ø das lâminas D_c	16 mm
Ø das fresas circulares de perfuração $D_{máx.}$	30 mm
Ø D_3	10 mm
Projeção L_1	30 mm
Refrigeração interior	sim
Modelo da haste	Haste Weldon
Aplicação de fresagem	Punção
Aplicação de fresagem	Fresagem circular
Aplicação de fresagem	Aceleração
Estratégia de maquinagem	HPC
Substituição da ferramenta	PowerCard
Tipo de produto	Fresa de cópia