



## Dados do pedido

Número do pedido	222060 40/4
GTIN	4960664712526
Classe de artigo	250

## Descrição

### Descrição:

A fresa de grande avanço MFH Harrier permite tempos de processamento curtos graças aos altos valores de avanço a altas profundidades de corte. A combinação de arestas de corte convexas e o ângulo de incidência reduz a força de corte e minimiza a tendência para vibrar.

### Utilização:

Para aumentar a produtividade no faceamento, fresagem de caixa e de ranhuras. Devido à força de corte reduzida, as grandes saliências durante a fresagem de imersão não são um problema.

## Descrição técnica

Rosca de alojamento M	M16
Pastilha de corte reversível adequada	SOMT1004
Parafuso para pastilha reversível	229717 (15IP; 3,5 Nm)
Ø D <sub>3</sub>	23 mm
Tamanho da pastilha reversível	10
Comprimento total L <sub>tot.</sub>	40 mm
#profundidade máxima de corte a <sub>p máx.#</sub>	1,5 mm
profundidade máxima de corte a <sub>p máx.</sub> com geometria LD	3,5 mm
Ø das lâminas D <sub>c</sub>	40 mm

Número de arestas de corte Z	4
Refrigeração interior	sim
Comprimento de ramping L para $\alpha_{\text{máx.}}$	22,4 mm
Ø das fresas circulares de perfuração $D_{\text{mín.}}$	63 mm
Ângulo de ramping $\alpha_{\text{máx.}}$	0,92 grau
Ø das fresas circulares de perfuração $D_{\text{máx.}}$	78 mm
Modelo da haste	com rosca
Aplicação de fresagem	Aceleração
Aplicação de fresagem	Punção
Aplicação de fresagem	Fresagem circular
Estratégia de maquinagem	HPC
Tipo de produto	Fresa de cópia

---

## Acessórios

Parafuso tensor	229717
-----------------	--------