



## Dados do pedido

Número do pedido	222055 32/3
GTIN	4960664707546
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

#profundidade máxima de corte $a_{p\text{ máx}}$ #	1,5 mm
Tamanho da pastilha reversível	10
Projeção $L_1$	70 mm
$\varnothing$ das lâminas $D_c$	32 mm
$\varnothing$ da haste $D_s$ h6	32 mm
Parafuso para pastilha reversível	229717 (15IP; 3,5 Nm)
Pastilha de corte reversível adequada	SOMT1004
Comprimento total $L_{\text{tot}}$	131 mm
Número de arestas de corte Z	3
$\varnothing D_3$	15 mm
profundidade máxima de corte $a_{p\text{ máx}}$ com geometria LD	3,5 mm

Refrigeração interior	sim
Ø das fresas circulares de perfuração $D_{\text{máx.}}$	62 mm
Ø das fresas circulares de perfuração $D_{\text{min.}}$	47 mm
Ângulo de ramping $\alpha_{\text{máx.}}$	1,43 grau
Comprimento de ramping L para $\alpha_{\text{máx.}}$	14,4 mm
Ângulo de ajuste $\kappa$	10 grau
Modelo da haste	Haste Weldon
Aplicação de fresagem	Fresagem circular
Aplicação de fresagem	Aceleração
Aplicação de fresagem	Punção
Estratégia de maquinagem	HPC
Tipo de produto	Fresa de cópia

## Acessórios

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