

Garant**Broca cônica de precisão para chapa metálica HSS, TiN, Ø das lâminas DC: 46-60****Dados do pedido**

Número do pedido	118030 46-60
GTIN	4045197036551
Classe de artigo	11C

Descrição**Versão:**

Com uma ponta de broca afiada, sem necessidade de pré-perfuração. Arestas de corte com elevação cônica e circunferência retificada radialmente em relevo para cortes de descascamento. Escalonamento nas ranhuras. Eixo adicionalmente com 3 superfícies.

Revestimento TiN: Velocidades de corte mais elevadas e maior vida útil. Especialmente concebida para materiais macios e de lubrificação.

Utilização:

Perfuração sem rebarbas e marcas de trepidação.

Chapa de aço de 0,1 – 2 mm, V2A 0,1 – 1 mm, metais não-ferrosos: 0,1 – 5mm, plásticos até 10 mm.

Descrição técnica

Ø das lâminas D _c	46 - 60 mm
Comprimento total	96 mm
Ø da haste	13 mm
Revestimento	TiN
Material de corte	HSS

Norma	Norma de fábrica
Haste	Haste com três faces tensoras
Anel colorido	sem
Tipo de produto	Broca escalonada

Dados de utilizador

	Adequabilidade	V _c	Código ISO
Plásticos alumínio	condicionalmente adequado		
Alumínio (apara curta)	condicionalmente adequado		
Alumínio > 10% Si	condicionalmente adequado		
Aço < 500 N/mm ²	adequado		
Aço < 750 N/mm ²	adequado		
Aço < 900 N/mm ²	adequado		
Aço < 1100 N/mm ²	adequado		
INOX < 900 N/mm ²	adequado		
INOX > 900 N/mm ²	condicionalmente adequado		
GG(G)	adequado		
Óleo	adequado		
máximo a molhado	adequado		
seco	condicionalmente adequado		