

Disco abrasivo de prato diamante D×P×A (mm), 125×23×20, Tipo: D64



Dados do pedido

Número do pedido	597750 D64		
GTIN	9003177313875		
Classe de artigo	53Y		

Descrição

Modelo:

Discos abrasivos de ferramentas com **revestimento de diamante** em aglomerado de resina sintética para uma longa vida útil com elevado desempenho de desbaste uniforme. O sistema de corpo portante sanduíche em materiais compósitos de alumínio garante um elevado amortecimento de vibrações e, assim, uma retificação suave com resultados de retificação constantes com alta qualidade de superfície. Granulometria fina para máxima qualidade de superfície com bom desempenho de desbaste. **Especificação: D64C50B DIAGO W-Carbide.**

Utilização:

Uso universal para retificar ferramentas em todas as retificadoras de ferramentas convencionais. Para retificação de ferramentas de metal duro e materiais de apara curta, não ferrosos. Muito adequado para retificação a seco, mas também pode ser usado na retificação a húmido.

Descrição técnica

Granulometria	D64	
Especificação	D64C50B DIAGO W-Carbide	



Abreviatura abrasivo	D		
Método de retificação	Retificação de ferramentas		
Abrasivo	Diamante		
Forma	12A2F		
Ø do disco D	125 mm		
Largura do disco T	23 mm		
Atributo do nome do produto	125×23×20		
Ø do furo H	20 mm		
Largura do revestimento abrasivo W, face frontal	5 mm		
Altura do revestimento abrasivo X	4 mm		
Tipo de produto	Pratos abrasivos		

Dados de utilizador

	Adequabilidade	\mathbf{V}_{c}	código ISO
Metal duro (HM)	adequado		
Plástico, GFK	condicionalmente adequado		
máximo a molhado	condicionalmente adequado		
seco	adequado		