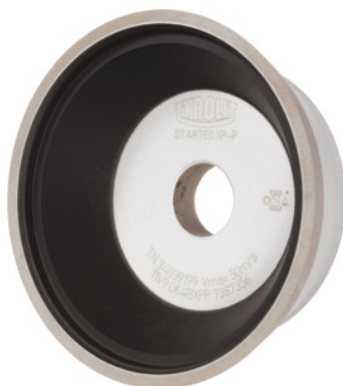




## Mola abrasiva a tazza diamantata STARTEC XP-P D×T×H (mm), 125×40×20, Modello: D64



### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	597956 D64
GTIN	9003172004655
Classe articolo	53Y

### Descrizione

#### Esecuzione:

**Mole a tazza ad alte prestazioni** con rivestimento diamantato in legante metallico per una maggiore resistenza e un potere legante della grana diamantata ottimizzato. La riduzione delle forze di taglio raggiunta con la combinazione ottimale di grana e legante permette il **massimo potere abrasivo** e le **velocità di avanzamento più elevate**. L'estrema stabilità dei bordi migliora la **precisione del profilo** anche con avanzamenti elevati e **prolunga gli intervalli di ravvittura** a parità di qualità delle superfici. **Specifiche tecniche: D64BXP-P STARTEC XP-P.**

#### Uso:

Rettifica (di scanalature) ad alte prestazioni di utensili da taglio rotanti in HMI. Per la rettifica a umido con olio (consigliato) o emulsione/acqua.

Forma: 11V9

Rivestimento abrasivo h X: 10 mm

Sigla materiale abrasivo: D

### Descrizione tecnica

Grana	D64
-------	-----

Sigla materiale abrasivo	D
Specifica:	D64BXP-P STARTEX XP-P
Materiale abrasivo	diamantato
Forma	11V9
Ø disco D	125 mm
Larghezza disco T	40 mm
Attributo del nome del prodotto	125×40×20
Ø foro H	20 mm
Rivestimento abrasivo largh. V lato frontale	3 mm
Rivestimento abrasivo h X	10 mm
Tipo di prodotto	Mole abrasive a tazza

## Dati utente

	Idoneità	V <sub>c</sub>	Codice ISO
Metallo duro (HM)	idoneo		
Alluminio, CFRP	limitatamente adatto		
a umido max.	idoneo		