

APXT 16..08 PDSR, HB7525, Modello: ST900



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	215732 ST900		
GTIN	4045197410962		
Classe articolo	21A		

Descrizione

Nota:

I valori indicativi valgono per le frese da n. art. 215705 a 215717: $a_e = 0.3 \times D / a_{p max} = 7 mm$.

Spessore inserti: 5,76 mm Raggio di curvatura: 0,8 mm

Avanzamento f_z per dente: 0,18 mm

Descrizione tecnica

Avanzamento f_z per dente	0,18 mm		
Portautensile adatto	AP1604		
Modello	ST900		
Raggio di curvatura	0,8 mm		
Codice ISO Inserto	APXT 1608 PDSR		
Tipo	HB7525		
Materiale da taglio	HM		



Spessore inserti	5,76 mm	
Tipo di prodotto	Inserti per fresatura	

Dati utente

	Idoneità	V _c	Codice ISO
Acciaio < 500 N/mm²	idoneo	250 m/min	Р
Acciaio < 750 N/mm²	idoneo	250 m/min	Р
Acciaio < 900 N/mm²	idoneo	185 m/min	Р
Acciaio < 1100 N/mm²	limitatamente adatto	140 m/min	Р
INOX < 900 N/mm ²	limitatamente adatto	140 m/min	М
INOX > 900 N/mm ²	limitatamente adatto	140 m/min	М
a umido max.	limitatamente adatto		
a secco	idoneo		