

**Garant**
**APMX 16..08 PDTR, HB7520, Modello: UNI**

**Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	215760 UNI
GTIN	4045197411105
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

**Descrizione tecnica**

Portautensile adatto	AP..1604
Modello	UNI
Raggio di curvatura	0,8 mm
Codice ISO Inserto	APMX 16..08 PDTR
Tipo	HB7520
Materiale da taglio	HM
Spessore inserti	5,76 mm
Tipo di prodotto	Inserti per fresatura

**Dati utente**

	<b>Idoneità</b>	<b>V<sub>c</sub></b>	<b>Codice ISO</b>
Acciaio < 500 N/mm <sup>2</sup>	idoneo	250 m/min	P
Acciaio < 750 N/mm <sup>2</sup>	idoneo	250 m/min	P
Acciaio < 900 N/mm <sup>2</sup>	idoneo	185 m/min	P
Acciaio < 1100 N/mm <sup>2</sup>	limitatamente adatto	140 m/min	P
Acciaio < 1400 N/mm <sup>2</sup>	limitatamente adatto	110 m/min	P
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	idoneo	140 m/min	M
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	limitatamente adatto	140 m/min	M
GG(G)	idoneo	140 m/min	K
Uni	idoneo		
a umido max.	limitatamente adatto		
a secco	idoneo		