

**DUO-LOCK HAIMER MILL Power Series HPC, bez prevlake, Ø f9 D1/R:  
16/1,0mm****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	220307 16/1,0
GTIN	4034221141798
Razred artikla	26Y

**Opis****Napomena:**

DUO-LOCK HAIMER MILL PowerSeries: Prvi izbor za primjene kod velikih isturenosti i nestabilnog stezanja. Za posebno miran rad s velikim isturenostima, po mogućnosti koristite VHM produžetke.

**Tehnički opis**

Ukupna duljina L	32 mm
Posmak $f_z$ za obodno glodanje u aluminiju, kratkih odlomaka	0,04 mm
Rezna glava Ø D	16 mm
Kutni radijus	1 mm
DUO-LOCK prihvat	DL16 mm
preporučeni stezni moment	60 Nm
Duljina ključa SW	13 mm
Duljina izboja $L_1$	24 mm
Ø $d_n$	15,5 mm
Tolerancija nazivnog Ø	f8
Broj oštrica Z	4

Prevlaka	bez prevlake
Rezni materijal	VHM
Standard	Standard proizvođača
Tip	W
Podjela oštrica	nejednako
Kut spirale	37 stupanj
Svojstvo kuta spirale	nejednako
Smjer ispostave	vodoravno, koso i okomito
Širina zahvata ae kod glodanja	Dubina reza punog žlijeba 0,5×D
Strategija rezanja	HPC
Unutarnje hlađenje	ne
Izvedba drške	s navojem
Vrsta proizvoda	Umetak za rezanje za glodanje

### Podaci korisnika

	Prikladno za	V <sub>c</sub>	ISO kod
Aluminij, plastični materijali	prikladno samo u posebnim uvjetima		
Aluminij (kratkih odlomaka)	prikladno samo u posebnim uvjetima		
Aluminij > 10% Si	prikladno samo u posebnim uvjetima		
mokro maksimalno	prikladno samo u posebnim uvjetima		
mokro minimalno	prikladno samo u posebnim uvjetima		
suho	prikladno samo u posebnim uvjetima		
Zrak	prikladno		

