

**DUO-LOCK HAIMER MILL 90° HPC, Ø h6 D1: 16mm****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	220359 16
GTIN	4034221103215
Razred artikla	26Y

Opis**Izvedba:**

DUO-LOCK HAIMER MILL: Primjenjiv kao univerzalan alat. Jedinstvena čeona geometrija za uranjanje i bušanje cirkularno glodanje. Prvi izbor za primjene s kratkim isturenostima.

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

Tehnički opis

Tolerancija nazivnog Ø	h6
Broj oštrica Z	8
Ø d _n	3,2 mm
DUO-LOCK prihvat	DL16
preporučeni stezni moment	60 mm
Duljina ključa SW	13 Nm
Duljina izboja L ₁	6,4 mm
Glodala s radijusom	45 stupanj
Posmak f _z u čeliku < 900 N/mm ²	0,08 mm
Ukupna duljina L	20 mm

Oštrice Ø D	16 mm
Prevlaka	AlTiN
Rezni materijal	VHM
Vrh kuta upuštača	90
Standard	Tvornička norma
Tip	N
Smjer ispostave	vodoravno, koso i okomito
Unutarnje hlađenje	ne
Strategija rezanja	HPC
Vrsta proizvoda	Vijčano glodalo

Podaci korisnika

	Prikladno za	V _c	ISO kod
Aluminij, plastični materijali	prikladno samo u posebnim uvjetima	700 m/min	N
Aluminij (kratkih odlomaka)	prikladno samo u posebnim uvjetima	700 m/min	N
Aluminij > 10% Si	prikladno samo u posebnim uvjetima	235 m/min	N
Čelik < 500 N/mm ²	prikladno	220 m/min	P
Čelik < 750 N/mm ²	prikladno	160 m/min	P
Čelik < 900 N/mm ²	prikladno	160 m/min	P
Čelik < 1100 N/mm ²	prikladno	120 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	prikladno samo u posebnim uvjetima	80 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	prikladno samo u posebnim uvjetima	60 m/min	M
Ti > 850 N/mm ²	prikladno samo u posebnim uvjetima	35 m/min	S
GG(G)	prikladno samo u posebnim uvjetima	130 m/min	K

Uni	prikladno
Ulje	prikladno
mokro maksimalno	prikladno
mokro minimalno	prikladno
suho	prikladno
Zrak	prikladno