

**Série DUO-LOCK HAIMER MILL Power HPC, bez povlaku, Ø f9 D1: 10mm****ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

Číslo objednávky	220306 10
GTIN	4034221141149
Trieda položky	26Y

**Popis****Upozornenie:**

Série DUO-LOCK HAIMER MILL Power: Prvá voľba pre použitie s dlhými výstupkami a nestabilnými upínacími podmienkami. Pre obzvlášť hladký chod s dlhými výstupkami používajte prednostne nastavce z pevného karbidu.

**Technický opis**

Celková dĺžka L	20 mm
Posuv $f_z$ pre orezávanie v hliníku dávajúcim krátke triesky	0,03 mm
Rohový uhol úkosu	45 Stupeň
Šírka rohového skosenia pri 45°	0,2 mm
Ø rezných hrán D	10 mm
Dĺžka britov $L_2$	15 mm
Ø $D_2$	9,6 mm
odporúčaný ťahovací moment	20 Nm
Rozmer cez steny SW	8 mm
Rozhranie DUO-LOCK	DL10
Dĺžka výčnelku $L_1$	15 mm
Tolerancia menovitého Ø	f9

Počet rezných hrán Z	4
Povrchová úprava	bez povlaku
Rezný materiál	VHM
Norma	Výrobná norma
Typ	W
Členenie britov	nerovnaké
Uhol sklonu zubov	37 Stupeň
Vlastnosť špirálového uhla	nerovnaké
Smer podávania	horizontálny, šikmý a vertikálny
Hĺbka záberu ae pre frézovanie	0,5×D pri obvodovom frézovaní
Stratégia obrábania	HPC
Vnútorne chladenie	nie
Druh produktu	Rezná vložka na frézovanie

## Údaje o užívateľovi

	Zhoda	V <sub>c</sub>	Kód ISO
Hliníkové plasty	vhodný	240	N
Alu (krátke rezanie)	vhodný	240	N
Hliník > 10 % si	vhodný	120	N
mokrý maximum	vhodný		
mokrý minimálne	vhodný		
suché	vhodný		
vzduch	vhodný		