

**Série DUO-LOCK HAIMER MILL Power HPC, bez povlaku, Ø f9 D1: 20mm****ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

Číslo objednávky	220306 20
GTIN	4034221141989
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

Šírka rohového skosenia pri 45°	0,4 mm
Celková dĺžka L	40 mm
Rohový uhol úkosu	45 Stupeň
Ø rezných hrán D	20 mm
Dĺžka britov L ₂	30 mm
Posuv f _z pre orezávanie v hliníku dávajúcom krátke triesky	0,05 mm
odporúčaný uťahovací moment	80 Nm
Rozhranie DUO-LOCK	DL20
Ø D ₂	19,3 mm
Dĺžka výčnelku L ₁	30 mm
Rozmer cez steny SW	16 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 _c	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		