

**Garant**
**Glodalo za navoje 3 u 1 1,5xD, TiAlN, M: M6**

**Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	139510 M6
GTIN	4045197081681
Razred artikla	11J

**Opis**
**Izvedba:**

**Korigirani profil navoja** za glodanje **preciznih unutarnjih navoja**, (uz uvjet sigurnog stezanja).  
**S upuštačem** za upuštanje pod kutem od 90°.

Veći promjer jezgre, dva uska, geometrijski optimirana žljeba za odvojene čestice, kao i specijalan vrh za bušenje za dobro oblikovanje odvojenih čestica i malu silu rezanja.

**Prednost:**

<B>Bušenje, upuštanje i glodanje navoja izvodi se u jednoj operaciji!</B>

Nagib navoja: 1 mm

Ø provrta  $D_c$ : 4,85 mm

Duljina noža  $l_c$ : 10,2 mm

Duljina drške  $L_s$ : 36 mm

Ukupna duljina  $L$ : 59 mm

Ø drške  $D_s$ : 8 mm

**Tehnički opis**

Širina utora $e_1$	1 mm
Broj steznih utora	2
Ø provrta $D_c$	4,85 mm
Posmak $f_z$ u aluminijskom lijevu	0,05 mm
Nagib navoja	1 mm
maksimalni Ø upuštanja $D_1$	6,3 mm
Vrijednost programiranja za upuštanje $l_1$	11,5 mm

Ø drške D <sub>s</sub>	8 mm
Ukupna duljina L	59 mm
Duljina drške L <sub>s</sub>	36 mm
Dubina navoja	9
Veličina navoja	M6
Duljina noža l <sub>c</sub>	10,2 mm
Prevlaka	TiAlN
Vrsta navoja	M
Vrsta navoja	M-LH
Kut profila navoja vijka	60 stupanj
Rezni materijal	VHM
Norma navoja	DIN 13
Drška	DIN 6535 HA s h6
Broj oštrica Z	2
Unutarnje hlađenje	da
Primjena kod vrste bušenja	do 1,5×D za osnovne i odobrene rupe
Kutnik za upuštanje	90 stupanj
Tolerancija drške	h6
Prsten u boji	nema
unutarnja/vanjska primjena	Unutarnja
Vrsta proizvoda	Navojno glodalo