

**Strojni navojni svedri HSS-E-PM oblika C 6G, TiAlN, M: M16****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	136155 M16
GTIN	4045197272317
Razred artikla	11H

Opis**Izvedba:**

Oblika C (presevani del 2–3 korake navoja).

Tolerančni razred: ISO 3/6G

Uporaba:

Za obdelovance, ki se kasneje prevlečejo z **galvanskim zaščitnim slojem** ali se pri kaljenju rahlo skrčijo.

Napotek:

NA VOLJO JE NOVA GENERACIJA!

Priporočljivi nasledniki so art. 135960–136158.

Vrsta navoja: M

Rezalni material: HSS E PM

Standard: DIN 376

Kakovost: ISO 3 6G

Korak navoja: 2 mm

Celotna dolžina L_{celotna} : 110 mm

Ø držala: 12 mm

4-kotno držalo: 9 mm

Ø osnovne izvrtine: 14 mm

Tehnični opis

Korak navoja	2 mm
Ø osnovne izvrtine	14 mm
Ø navoja	16 mm
Število rezil Z	4

Število vpenjalnih utorov	4
Nastavni kot	50 stopinj
Standard	DIN 376
Ø držala	12 mm
Celotna dolžina L _{celotna}	110 mm
4-kotno držalo	9 mm
Kakovost	ISO 3 6G
Rezalni material	HSS E PM
Globine navoja	48 mm
Vrsta navoja	M
Velikost navoja	M16
Prevleka	TiAlN
Kot profila	60 stopinj
Standard za navoje	DIN 13
Oblika presekanega dela	C
Kot spirale	40 stopinj
Držalo	Cilindrično držalo s h9
z notranjim hlajenjem	ne
Uporaba pri načinu vrtanja	do 3×D pri zaprti izvrtini
Smer rezanja	desni
Vrsta navojnega orodja	Strojni navojni sveder za dinamično obdelavo
Barvni prstan	zelena