

**Strojni navojni svedri HSS-E-PM oblika C 6G, TiAlN, M: M10****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	136155 M10
GTIN	4045197272294
Razred artikla	11H

Opis**Izvedba:**

Oblika C (prisekani 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 371

Kakovost: ISO 3 6G

Korak navoja: 1,5 mm

Celotna dolžina L_{celotna} : 100 mm

Ø držala: 10 mm

4-kotno držalo: 8 mm

Ø osnovne izvrtine: 8,5 mm

Tehnični opis

Ø osnovne izvrtine	8,5 mm
Nastavni kot	50 stopinj
Ø navoja	10 mm
Število vpenjalnih utorov	3
Korak navoja	1,5 mm

Število rezil Z	3
Standard	DIN 371
Ø držala	10 mm
Celotna dolžina L_{celotna}	100 mm
4-kotno držalo	8 mm
Kakovost	ISO 3 6G
Rezalni material	HSS E PM
Globine navoja	30 mm
Vrsta navoja	M
Velikost navoja	M10
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 3xD pri zaprti izvrtini
Smer rezanja	desni
Vrsta navojnega orodja	Strojni navojni sveder za dinamično obdelavo
Barvni prstan	zelena