

**Strojni navojni svedri HSS-E-PM oblika C 6G, TiAlN, M: M5****Podatki za naročanje**

| | |
|-----------------------|---------------|
| Številka za naročanje | 136155 M5 |
| GTIN | 4045197272263 |
| 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: 0,8 mm

Celotna dolžina L_{celotna} : 70 mm

Ø držala: 6 mm

4-kotno držalo: 4,9 mm

Ø osnovne izvrtine: 4,2 mm

Tehnični opis

| | |
|--------------------|------------|
| Ø navoja | 5 mm |
| Ø osnovne izvrtine | 4,2 mm |
| Število rezil Z | 3 |
| Korak navoja | 0,8 mm |
| Nastavni kot | 50 stopinj |

| | |
|--------------------------------------|---|
| Število vpenjalnih utorov | 3 |
| Standard | DIN 371 |
| Ø držala | 6 mm |
| Celotna dolžina L_{celotna} | 70 mm |
| 4-kotno držalo | 4,9 mm |
| Kakovost | ISO 3 6G |
| Rezalni material | HSS E PM |
| Globine navoja | 15 mm |
| Vrsta navoja | M |
| Velikost navoja | M5 |
| 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 |