

Garant**Garnitura ručnih ureznika, bez prevlake, M: M4,5****Podaci za narudžbu**

| | |
|----------------|---------------|
| Broj narudžbe | 130150 M4,5 |
| GTIN | 4045197065346 |
| Razred artikla | 11G |

Opis**Izvedba:**

Trodijelna garnitura, **koja se sastoji od uvodnog, srednjeg i završnog ureznika.**

Vel. M2,3 i M2,6 sa starim DIN profilom.

Vrsta navoja: M

Rezni materijal: HSS

Standard: DIN 352

Razred tolerancije: ISO 2 6H

Nagib navoja: 0,75 mm

Ukupna duljina L: 45 mm

Ø drške D_s: 6 mm

4-kutna drška □: 4,9 mm

Ø osnovne rupe: 3,7 mm

Tehnički opis

| | |
|------------------------|---------|
| Ø osnovne rupe | 3,7 mm |
| Ø navoja | 4,5 mm |
| Nagib navoja | 0,75 mm |
| Standard | DIN 352 |
| Ø drške D _s | 6 mm |

| | |
|----------------------------|--------------------------|
| Ukupna duljina L | 45 mm |
| 4-kutna drška □ | 4,9 mm |
| Razred tolerancije | ISO 2 6H |
| Rezni materijal | HSS |
| Dubina navoja | 9 mm |
| Vrsta navoja | M |
| Veličina navoja | M4,5 |
| Prevlaka | bez prevlake |
| Kut profila navoja vijka | 60 stupanj |
| Norma navoja | DIN 13 |
| Oblik rezanja | A |
| Oblik rezanja | D |
| Oblik rezanja | C |
| Drška | Cilindrična drška s h9 |
| Unutarnje hlađenje | ne |
| Primjena kod vrste bušenja | do 3xD kod osnovne rupe |
| Primjena kod vrste bušenja | do 3xD kod prolazne rupe |
| Smjer rezanja | desno |
| Vrsta alata s navojem | Ručni ureznici |
| Prsten u boji | nema |
| Vrsta proizvoda | Svrdla za navoje |

Podaci korisnika

| | Prikladno za | V _c | ISO kod |
|--------------------------------|------------------------------------|----------------|---------|
| Aluminij, plastični materijali | prikladno samo u posebnim uvjetima | | |
| Aluminij (kratkih odlomaka) | prikladno samo u posebnim uvjetima | | |
| Aluminij > 10% Si | prikladno samo u posebnim uvjetima | | |

| | |
|-------------------------------|------------------------------------|
| Čelik < 500 N/mm ² | prikladno |
| Čelik < 750 N/mm ² | prikladno |
| Čelik < 900 N/mm ² | prikladno |
| GG(G) | prikladno samo u posebnim uvjetima |
| Uni | prikladno samo u posebnim uvjetima |
| Ulje | prikladno |
| suho | prikladno samo u posebnim uvjetima |