

**Dopolnilna garnitura spiralnih svedrov HSS art. 114360, TiN, Tip: 1-10****Podatki za naročanje**

| | |
|-----------------------|---------------|
| Številka za naročanje | 115265 1-10 |
| GTIN | 4045197024749 |
| Razred artikla | 12B |

Opis**Izvedba:**

Garnituro sestavljajo spiralni svedri DIN338.

Običajna debelina jedra brez širjenja.

Z natančnim brušenjem konice.

Profilno brušeni: večja točnost krožnega teka in natančna delitev, svedri za serijsko proizvodnjo.

Od velikosti 2,4 mm s konico oblike C.

Tehnični opis

| | |
|-----------------------|--------------------|
| Območje vrtanja | 1 - 10 mm |
| Korak premera svedrov | 0,5 mm |
| Število svedrov | 19 |
| Držalo | Cilindrično držalo |
| Število rezil Z | 2 |
| Prevleka | TiN |

| | |
|-----------------------------------|-----------------|
| Rezalni material | HSS |
| Standard | DIN 338 |
| Tip | N |
| Toleranca nazivnega \varnothing | h8 |
| Kot konice | 118 stopinj |
| Kot spirale | 35-40 stopinj |
| z notranjim hlajenjem | ne |
| v kaseti | ne |
| Barvni prstan | brez |
| Vrsta izdelka | Spiralni svedri |

Uporabniški podatki

| | Primernost | V_c | ISO-oznaka |
|------------------------------|------------------|----------|------------|
| Al (kratki odrezki) | pogojno primerno | 56 m/min | N |
| Al > 10% Si | pogojno primerno | 50 m/min | N |
| Jeklo < 500 N/mm | primerno | 50 m/min | P |
| Jeklo < 750 N/mm | primerno | 37 m/min | P |
| Jeklo < 900 N/mm | primerno | 31 m/min | P |
| Jeklo < 1100 N/mm | pogojno primerno | 12 m/min | P |
| Jeklo < 1400 N/mm | pogojno primerno | 10 m/min | P |
| INOX < 900 N/mm ² | pogojno primerno | 15 m/min | M |
| INOX > 900 N/mm ² | pogojno primerno | 10 m/min | M |
| Ti > 850 N/mm ² | pogojno primerno | 6 m/min | S |
| GG(G) | primerno | 31 m/min | K |
| CuZn | pogojno primerno | 80 m/min | N |
| Olje | primerno | | |
| mokro maks. | primerno | | |

Pribor

| | |
|-------------------------------------|------------|
| Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 4,5 mm | 114360 4,5 |
| Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 5 mm | 114360 5 |
| Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 7,5 mm | 114360 7,5 |
| Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 6 mm | 114360 6 |
| Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 1 mm | 114360 1 |
| Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 3 mm | 114360 3 |
| Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 3,5 mm | 114360 3,5 |
| Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 6,5 mm | 114360 6,5 |
| Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 8 mm | 114360 8 |
| Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 5,5 mm | 114360 5,5 |
| Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 1,5 mm | 114360 1,5 |
| Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 4 mm | 114360 4 |
| Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 8,5 mm | 114360 8,5 |
| Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 9,5 mm | 114360 9,5 |
| Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 7 mm | 114360 7 |
| Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 9 mm | 114360 9 |
| Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 10 mm | 114360 10 |
| Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 2 mm | 114360 2 |
| Spiralni sveder HSSN Ø DC h8 2,5 mm | 114360 2,5 |