

**ISCAR SUMOCHAM tijelo svrdla Weldonschaft DCN A, 8xD, veličina: 21****Podaci za narudžbu**

| | |
|----------------|---------------|
| Broj narudžbe | 231715 21 |
| GTIN | 7291075291797 |
| Razred artikla | 23K |

Opis**Izvedba:**

SUMOCHAM sustav bušenja s izmjenjivom glavom za visoko učinkovitu obradu provrta s izmjenjivim glavama. Jedinstveni stezni mehanizam za pričvršćivanje rezne glave bez dodatnog steznog vijka. Svestrana upotreba materijala zahvaljujući opsežnom izboru reznih glava. Optimalna stabilnost alata s kanalima za hlađenje za visoku koncentričnost i najmanji mogući aksijalni opseg rupe. Dostupne druge izvedbe: tijelo svrdla s okruglom drškom, tijelo svrdla za obradu skošenja na provrtima pri pričvršćivanju prstena, tijelo svrdla posebno za upotrebu u viševretenim, kliznim i proizvodnim tokarilicama. Razred tolerancije: IT8-IT9, točnost koncentričnosti: 0,03 mm.

Upotreba:

S reznim glavama Br. 231740 – 231790.

Dio isporuke:

Osnovni dio uklj. ključ za montažu za rezne glave.

Napomena:

U osnovi odaberite strategiju sa srednjim brzinama rezanja i velikim posmacima. Nema brzog hoda niti rotacije vretena u smjeru suprotnom od kazaljke na satu prilikom uvlačenja. Za dubine bušenja od 8xD potrebno je pilotiranje od najmanje 1,5xDC s istim umetkom za rezanje. Bušenje konveksnih / konkavnih površina: Bušenje konveksnih / konkavnih površina: Potreban je polumjer zakrivljenosti > 15 × DC, smanjite brzinu dovoda do 50 %. Za križne rupe, najveći dopušteni promjer je 1/4 nazivnog promjera DC. Bušenje snopa zahtijeva stabilne uvjete, smanjujući razmake između dijelova obratka. Kutni ulaz i izlaz iz rupe do 7° nagiba sa smanjenim posmakom (otprilike 20 – 30 %). Konvencija o određivanju 8xD: DCN [veličina]-[L1]-[ØDS]A-[L/D] Konvencija o određivanju 12xD: DCN [veličina]-[L1]-[ØDS]R-[L/D] Primjeri: Br. 231715 6 DCN 060-048-12A-8D Br. 231720 8 DCN 080-096-12R-12D

Tehnički opis

| | |
|---|--------------------------------|
| Duljina izboja L ₁ | 168 mm |
| Izvedba drške | ISO 9766 |
| Seriya | SUMOCHAM |
| Ø područja D _c | 21 - 21,9 mm |
| Duljina žlijeba za odvođenje L _c | 171,18 mm |
| Broj oštrica Z | 2 |
| Duljina drške L _s | 56 mm |
| Ø drške D _s | 25 mm |
| Iscar – oznaka artikla | DCN 210-168-25A-8D |
| Pilot bušilica potrebna | da, pilot bušilica |
| Oznaka proizvođača | DCN 210-168-25A-8D |
| izvedba | 8×D |
| Drška | ISO 9766 |
| Primjena bušilice | Bušenje u paketu |
| Primjena bušilice | Poprečno bušenje |
| Primjena bušilice | konkavno |
| Primjena bušilice | konveksan |
| Unutarnje hlađenje | da |
| Vrsta proizvoda | Bušilica za izmjenjive pločice |