



## ISCAR SUMOCHAM Pagrindinis elementas Weldon kotas DCN A, 8xD, Dydis: 26



### Užsakymo data

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Užsakymo numeris | 231715 26     |
| GTIN             | 7291075291834 |
| Produktų klasė   | 23K           |

### Aprašymas

#### Modelis:

SUMOCHAM keičiamų galvūčių gręžimo sistema labai efektyviam kiaurymių apdirbimui su keičiamomis pjovimo briaunomis. Unikalus prispaudimo mechanizmas, leidžiantis patogiai pritvirtinti pjovimo įdėklą be papildomo prispaudimo varžto. Universalus medžiagų naudojimas dėl išsamios pjovimo plokštelių programos. Optimalus įrankio stabilumas su vienu metu susuktais aušinimo kanalais, užtikrinančiais labai žemą radialinį mušimą ir mažiausią galimą ašinę gręžimo eigą. Kitos galimos versijos: Bazinis elementas su apvaliu velenu, bazinis elementas, skirtas apdirbti plokštumas ant kiaurymių, kai tvirtinamas fasoninis žiedas, bazinis elementas, ypač skirtas naudoti daugiasvirtėse tekinimo staklėse, staklėse su slankiąja galvute ir gamybinėse tekinimo staklėse. Tolerancijos klasė: IT8-IT9, koncentrinis tikslumas: 0,03 mm.

#### Paskirtis:

Su pjovimo įdėklais Nr. 231740 – 231790.

#### Tiekimo sudėtis:

Pagrindo korpusas su montavimo raktu pjovimo įdėklams.

#### Pastaba:

Iš esmės pasirinkite strategiją su vidutiniu pjovimo greičiu ir didele pastūma. Gižtamoji eigos metu nėra greitos slinkties ir suklio sukimosi į kairę. Gręžiant  $8 \times D$  ir didesniame gylyje, reikia atlikti bandomąjį gręžimą bent  $1,5 \times DC$  su tuo pačiu pjovimo įdėklu. Išgaubtų / įgaubtų paviršių gręžimas: Reikiamas kreivumo spindulys  $> 15 \times DC$ , sumažinkite pastūmos greitį iki 50 %. Didžiausias leistinas kryžminių kiaurymių skersmuo yra 1/4 nominalaus skersmens DC. Serijinėms kiaurymėms reikia stabilių sąlygų ir sumažinti tarpus tarp ruošinio elementų. Galimas iki  $7^\circ$  nuolydžio įėjimo ir išėjimo iš gręžinio kampas su sumažinta pastūma (apie 20-30 %). Žymėjimo konvencija  $8 \times D$ : DCN [dydis]-[L1]-[ØDS]A-[L/D] Žymėjimo konvencija  $12 \times D$ : 12xD: DCN [dydis]-[L1]-[ØDS]R-[L/D] Pavyzdys: Nr. 231715 6 DCN 060-048-12A-8D Nr. 231720 8 DCN 080-096-12R-12D

## Techninis aprašymas

|                                    |                                     |
|------------------------------------|-------------------------------------|
| Koto $\varnothing D_s$             | 32 mm                               |
| Pjovimo briaunų skaičius Z         | 2                                   |
| Užspaudimo griovelio ilgis c       | 211,95 mm                           |
| Koto tipas                         | ISO 9766                            |
| Serija                             | SUMOCHAM                            |
| Iškyšos ilgis $L_1$                | 208 mm                              |
| $\varnothing$ zona $D_c$           | 26 - 26,9 mm                        |
| Koto ilgis $L_s$                   | 60 mm                               |
| Iscar – prekės pavadinimas         | DCN 260-208-32A-8D                  |
| Reikia pagalbinės kiaurymės grąžto | taip, kreipiamasis grąžtas          |
| Gamintojo pavadinimas              | DCN 260-208-32A-8D                  |
| Modelis                            | 8xD                                 |
| Kotas                              | ISO 9766                            |
| Grąžto panaudojimas                | išgaubtas                           |
| Grąžto panaudojimas                | įgaubtas                            |
| Grąžto panaudojimas                | Gręžimas paketais                   |
| Grąžto panaudojimas                | Kryžminis gręžimas                  |
| Vidinis aušinimas                  | taip                                |
| Produkto rūšis                     | Grąžtas su keičiamomis plokštelėmis |