



## ISCAR SUMOCHAM Pagrindinis elementas Weldon kotas DCN A, 8xD, Dydis: 12



### Užsakymo data

Užsakymo numeris	231715 12
GTIN	7291075291636
Produktų klasė	23K

### Aprašymas

#### Modelis:

SUMOCHAM keičiamų galvučių 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 stabilų 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 tipas	ISO 9766
Koto $\varnothing D_s$	16 mm
Serija	SUMOCHAM
Pjovimo briaunų skaičius Z	2
Iškyšos ilgis $L_1$	96 mm
Užspaudimo griovelio ilgis c	97,82 mm
Koto ilgis $L_s$	48 mm
$\varnothing$ zona $D_c$	12 - 12,4 mm
Iscar – prekės pavadinimas	DCN 120-096-16A-8D
Reikia pagalbinės kiaurymės grąžto	taip, kreipiamasis grąžtas
Gamintojo pavadinimas	DCN 120-096-16A-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