

MeteCNC® SÄTEILYN KESTÄVÄ CNC-TYÖSTÖKONE

3-akselinen etäohjattava MeteCNC® jyrsin, joka suunniteltu kestämaan säteileviä lastuja kuumakammiossa. Varustettu Siemens SINUMERIK 840D sl ohjausjärjestelmällä.

TÄYSIVERINEN CNC-KONE, mutta harvinaisen kompakti.

MODULAARINEN. Koostuu kuudesta moduulista, joten kone on helposti kuljetettavissa, asennettavissa ahtaisiin paikkoihin ja uudelleen purettavissa.

OHJAUS ETÄNÄ PULPETISTA ja käsiohjain varmistavat käyttäjän turvallisuuden.

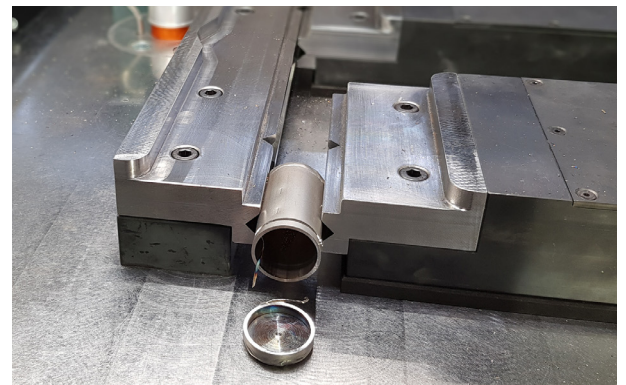
INTEGROITU TYÖKALUMAKASIINI, jossa seitsemän työkalupaikkaa. Mukana kulmapää, mittapää ja katkaisusaha.

AUTOMAATTINEN TYÖKALUVAIHTAJA. Nopeat ja tarkat liikkeet.

KOLME ETÄOHJATTAVAA SERVOKÄYTTÖISTÄ KONERUUVIPURISTINTA mahdollistavat kappaleen tuomisen robottikäsillä. Puristimen puristusvoima ja asema määritetään käyttöliittymästä.

Tekniset tiedot:

- Pystykarainen, 3-akselinen
- Mitat (P x S x K): 1300 x 1000 x 1500 mm
- Paino 1500 kg
- Ohjausjärjestelmä: Siemens SINUMERIK 840D sl
- Karan teho 8.5 KW, max. 24,000 rpm
- Liityntävaatimukset:
 - sähkö – 3-vaihe/63A
 - paineilma – 8 bar



Räätälöimme tämän ja muut säteilyn kestävät työstökoneet.

Ota yhteyttä ja kysy lisätietoja!

MeteCNC® – kun vakio ei riitä.

