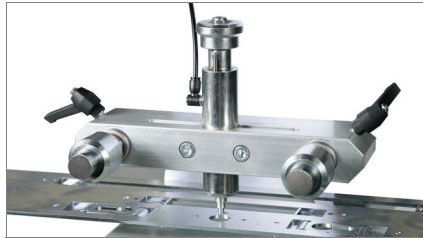


Copia 380

Manuaalinen kopiojyrsinkone



Pneumaattinen mittain 01

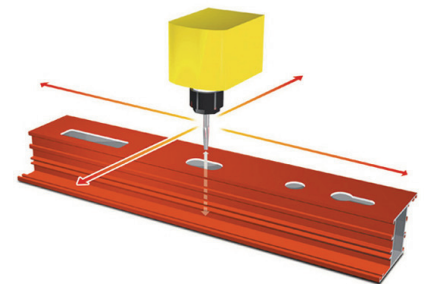


Ohjaussauva 02



Tekniset, täydentävät lisälaitteet ovat tärkeitä työpajatoiminnassa, ja tuotetarjonnan tulee kyetä vastaamaan erikoisempiakin vaatimuksia. Emmegin tarjoamat koneet vastaavat kaikkiin jyrsintää, porausta, tasausta ja hiontaa sekä profiilien asetusta ja mittausta koskeviin vaatimuksiin.

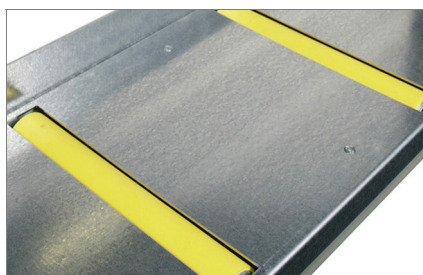
Copia 380 on yksikarainen sähköpneumaattisesti laskeutuva jyrsinkone, jossa on nopean lähestymistapa ja tyhjen kammioiden nopea ylitys. Mahdollista tehdä lävistyksiä alumiiniin kappaletta irrottamatta ja työstää jopa 3 mm terästä. Naarmuttamaton työtaso. Pneumaattinen mittain kahvaohjauksella.



Kiinnittimet 03

Liikket ja rullat 04

Moottori kahdella nopeudella 05



Copia 380

Manuaalinen kopiojyrsinkone

01

Pneumaattinen mittain

Paineilmalla toimiva mittain asetetaan tarkasti valitun kopiolevyn kohdalle.

02

Ohjaussauva

Konetta voidaan liikuttaa kahdesta erittäin ergonomisesta ohjaussauvasta kopiolevyn eri kuvioiden välillä. Jokaisessa ohjaussauvassa on lisäksi painikkeet, joista voidaan valita koneen eri liikkeet käsiä irrottamatta.

03

Kiinnittimet

Koneessa on vaaka- ja pystysuuntaiset paineilmalla ohjatut kiinnittimet jossa on paineen alennin ja manuaalinen säätö. Takaa profiilin oikean lukituksen koneeseen.

04

Liikkeet ja rullat

Koneessa vasemmalla ja oikealla olevat rullat tukevat pitkiä profiileja. Myös vasemmalla ja oikealla oleva manuaalisesti säädettävä liikejärjestelmä helpottaa kappaleen asetusta koneeseen ja sen viemistä työstöalueelle.

05

Moottori kahdella nopeudella

Moottorissa on muunnin, jolla voidaan valita 2 eri kierrosnopeutta.

TEKNISET OMINAISUUDET

Moottori 2 nopeudella: 0,45 / 1,1 kW

Työkalun nopeus: 3500 ÷ 10500 krs/min.

Liike (X-Y-Z): 380, 150, 200 mm

Kiinnittinten teho : 190x255 H mm

Työkalun kiinnitys pihdillä maks.: Ø12 mm

Paineilmalla toimiva vaakasuuntainen kiinnitin jossa paineen alennin

Karan pysäytyspainike työkalun vaihtoa varten

Säädettävä kiinnittimen leuka

Yksiteräjärsin Ø 5 ja 10 mm

Jyrsimen pidikepihti holkilla Ø 6-8-10 mm

Mittainpää 3 halkaisijalla

Veden ja öljyemulsion sumutuksella tapahtuva voitelujärjestelmä

Kopiolevy standardikuvioilla

Vasemman- ja oikeanpuoleisissa millimetreillä mitoitetuissa tangoissa 4 poissuljettavaa liikettä

Vasemman- ja oikeanpuoleiset profiiliin tukirullat P=800 mm

Paineilmapistooli puhdistukseen

Irrotettava lastun- ja jäähdytysaineen keruullas