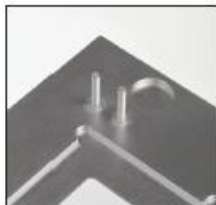


# KTS-1050 CNC



Alkalmazási példa



Opcionálisan: maró és fúró fejekkel is



Abbildung ähnlich | Similar illustration

Védőberendezés nélküli nézet (illusztráció)



## Leírás

A KTS-1050 CNC modell a kezdő modell a CNC hegesztés területén, és a termelékenység, a pontosság és a funkció biztonság területén kiváló eredményeket nyújt. A különösen kedvező ár-értékarány már kis vagy közepes mennyiségű munkadarab készítésénél is lehetővé teszi a berendezés költséghatékony működtetését.

- Használat orientált kialakítás
- Az X és Y tengelyek munkatartománya 750 x 1030 mm
- "Made in Germany" minőség
- Használhatóság minden hegesztési rendszerhez
- Vezérlés grafikus kijelzőn keresztül
- Különösen kedvező ár-értékarány
- Hosszú élettartam, a kiváló minőségű alapanyagoknak köszönhetően
- Megfelel az EU 2006/42/EG gépészeti irányelvnek

KTS-1050 CNC	Technikai adatok
Hegesztési tartomány	Csapok és tüskék acélból és rozsdamentes acélból M3-M10 méretben illetve Ø 2-8mm átmérőig, és alumíniumból és rézből M3-M8 méretben, illetve Ø 2-8mm átmérőig
Munkafelület (T-nut)	1540mm x 1000mm
Munkatartomány X	750mm
Munkatartomány Y	1030mm
Munkatartomány Z (szervó meghajtás)	200mm (pneumatikus szán 120mm, átfutási magasság 300mm)
Terhelhetőség (T-nut)	100kg
Lefutási pontosság	+/- 0,15mm
Ismétlési pontosság	+/- 0,05mm
Pozícionálási sebesség	max. 400mm/s
Méreték	1480mm x 2050mm x 1975mm (szélesség, magasság, mélység, vezérlés nélkül)
Súly	1500kg
Felszereltség	Golyósorsó meghajtás és meghajtó modul szervó motorral zárt áramkörben. Z-tengely: 200mm, pneumatikus emelkedés 120mm

A változtatások jogát fenntartjuk.

## Eltérő opciók és speciális megoldások igény szerint!



4 fej tárolására alkalmas egység



Opció: pneumatikus szorító



Opció: maró- és fúrófejek

