

# Technická karta stroja CNC sústruh

**INOVAL**

## Základný opis stroja:

Programovateľný sústruh umožňujúci trieskové opracovanie menších kovových aj nekovových súčiastok z nehorľavých materiálov rôznej zložitosti tvaru.

## Rozmery a hmotnosť stroja:

Šírka	1200 mm
Hĺbka	770 mm
Výška	960 mm
Hmotnosť	180 kg

## Technické parametre stroja:

Max. točný priemer nad supportom	120 mm
Max. točný priemer nad lôžkom	190 mm
Max. točná dĺžka	380 mm
Rozsah posuvu – os X	150 mm
Rozsah posuvu – os Z	250 mm
Šírka lôžka	100 mm
Otáčky	100 – 3000 ot./min.
Priechod vretena, kužel pinoly	MK2
Rýchloposuv	2000 mm/min.
Opakovateľná presnosť	0,01 mm

Typové označenie: NUMCO KC2

Fotografia prístroja:

