



Narex Zdice, s.r.o.
Vápenka 331
26751 Zdice
www.narexzdice.cz

tel: +42 (0) 31 1653 822-3
fax: +42 (0) 31 1685 523
info@narexzdice.cz

Drátová řezačka FANUC Robocut α-C400iA

Nová řada přináší osvědčenou mechanickou konstrukci křížového stolu, která se u předchozí generace dokonale osvědčila přesností, dlouhou životností a nenáročností údržby. Nový model α-C400iA je nabízen s pojezdy 370 × 270 × 255 mm. Obrobky můžou mít hmotnost až 500 kg a velikost 700mm.

Nová verze řídicího systému s označení 310iWB obsahuje mimo jiné nový rychlejší procesor. Hlavní předností je ještě vyšší rychlost odezvy systému, což je důležité hlavně pro vykreslování náročného 4 osého programu. Rovněž přenosový a dálkový dohledový systém je vylepšen a nese označení LINKi. Umožňuje bezproblémové využívání mobilních zařízení iOS i Android a import a export dat do stroje a naopak.

Inovovaná je jednotka řízení jiskry AIP2. Přínos je jasný – rychlejší a přesnější řezání především ve složitých konturách řezu s malými rádiusy. Došlo k dalšímu doplnění nových módů generátoru i technologických podmínek.

Inovovaný je i dokončovací generátor SF2 a MF2. Zdokonalení se odehrálo i v automatickém navlékání drátu AWF2. Řezání strojů v nočním bezobslužném provozu by mělo být ještě spolehlivější.

Technická data

Stroj	FANUC ROBOCUT α-C400iA
Metoda řezu	Řezání pod hladinou / řezání s výplachem
Pojezdy os X a Y	370 × 270 mm
Pojezd Z-osy	255 mm
Max. rozměry obrobku	700 × 600 × 255 mm
Max. hmotnost obrobku	500 kg
Minimální posuv stolu	0,0001 mm
Maximální úhel	
– Standardní	+/- 30° / 80 mm
– Volitelně	+/- 45° / 40 mm

