

MAESTRO 6 NYÁKDARABOLÓ KÉSZÜLÉK - AKÁR 1.500MM HOSSZIG

Akár 1500 mm hosszú NYÁK-ok darabolása minimális stresszel az alkatrészek számára.

A cab Maestro 6 készülék a korábbi NYÁK daraboló készülékek továbbfejlesztésének eredménye. Igen hosszú NYÁKok gyors, gazdaságos és minimális stresszt jelentő darabolását teszi lehetővé.

A koci hajtóművét a lineáris vágóél mögött helyezték el, nagymértékben egyszerűsítve ezzel a NYÁK-ok darabolását és utána a gépből történő eltávolítását.

cab Maestro 6/X03: - FR4, CEM3 és alumínium NYÁK-ok darabolása akár 1.500mm hosszúra.

*a vágótárcsák cseréje gyors és egyszerű
a késtávolság igény szerint beállítható*

cab Maestro 6/X01: - FR4 és CEM3 NYÁK-ok darabolása akár 900mm hosszúra. (További vágáshosszak kérésre)

cab Maestro 6/601.70: - FR4 és CEM3 NYÁK-ok darabolása akár 600mm hosszúra és akár 70mm alkatrészmagasságig. (További vágáshosszak kérésre)

GYÁRTÓ: cab Produkttechnik GmbH & Co KG



Műszaki adatok	Maestro6
Darabolási mód	Home / Pozíció
	Kocsi előre/hátra mozgatása
Működtetés	út optimalizált
Darabolási sebesség	max. 500 mm/s
	max. 250 mm/s alumínium NYÁK esetében
Tálcamélység	160 mm
Kezelőfelület	
Vezérlőgombok	- Home / Pozíció
	Kocsi előre/hátra mozgatása
Programmozó gombok	- Kocsi start/stop pozíció
	- A kocsi előre/hátra mozgatása megszakítással és megszakítás nélkül
	- Darabolási sebesség
	- "Darabolások száma" vagy "Darabolások hossza" választás
	- Kiválasztás törlése
	- Szállítószalag aktiválása
- Szalag sebessége	
Hálózati kapcsoló	BE/KI
Lábkapcsoló	Darabolás indítása
Vészkapcsoló	Vészmegállítás
Hálózati feszültség	100 - 240 VAC, 50/60 Hz
Zajszint	LpA <70 dB (A)
Hőmérséklet / páratartalom: Működés	+5 - 40° C / 10-85 % nem kondenzálódó
Raktár	0 - 60° C / 20-80 % nem kondenzálódó
Szállítás	- 25 - 60° C / 20-80 % nem kondenzálódó
Jóváhagyások	CE, FCC Class A