



- Unitate de comandă PLC
- ajustare a unghiului de tăiere la 0°, 30°, 45° și 60°
- ecran tactil de mari dimensiuni
- avans piesă complet automat

- unghiul de tăiere al arcului de fierăstrău poate fi poziționat manual de către utilizator cu propulsia hidraulică (0°, 30°, 45° și 60°)
- panoul de control cu ecran tactil robust asigură o programare simplă a sarcinilor de tăiere
- avansul automat al pieselor de prelucrare este dotat cu un sistem de măsurare lineară precisă



Panou de control rabatabil și dispus intuitiv



Menghina hidraulică dublă cu portal garantează un grad mare de stabilitate, chiar și pe durata prelucrării mai multor piese



Viteza benzii reglabilă fără trepte de la servomotor

Date tehnice

ABS 460 TNC

Capacitatea de taiere

Viteza de taiere	m/min	23 - 95
Increment de avans pe axa X	mm	650
Înălțimea de lucru	mm	850
Capacitate de debitare 0° (circular)	mm	460
Capacitate de debitare 0° (patrat)	mm	350
Capacitate de debitare 0° (dreptunghiular)	mm	650x350
Capacitatea de taiere 30° (rotund)	mm	460
Capacitatea de taiere 30° (patrat)	mm	350
Capacitatea de taiere 30° (dreptunghi)	mm	580x350
Capacitatea de taiere 45° - rotund	mm	460
Capacitatea de taiere 45° - patrat	mm	350
Capacitatea de taiere 45° - dreptunghi	mm	460x350
Capacitatea de taiere 60° (rotund)	mm	310
Capacitatea de taiere 60° (patrat)	mm	310
Capacitatea de taiere 60° (dreptunghi)	mm	310x350

Puterea de antrenare

Puterea motorului principal	kW	5,5
Puterea motorului de la pompa hidraulică	kW	1,5
Puterea motorului pompei de răcire	kW	0,045

Dimensiuni și greutate

Dimensiunile benzii	mm	5.220x41x1,3
Dimensiuni de gabarit (lxlxl)	m	3,23x2,72x1,77
Greutatea	kg	2.430
Cod art.		152824

- deplasarea hidraulică a cadrului de fierăstrău, cu reglare în trepte
- viteza de tăiere a benzii de fierăstrău se poate regla fără trepte, la fel ca și cuplu ridicat în întreaga plajă de rotație, cu ajutorul acționării servomotorului
- viteza benzii este indicată pe afișaj
- fierăstrău cu bandă cu acuratețe unghiulară mare de tăiere, prin ghidajele precise și stabile

Accesorii standard:

Unitate de comandă NC, Menghină hidraulică, panza de fierăstrău bimetalică, Monitor tactil, sistem de răcire cu emulsie, Perie de înlăturat span, scule de lucru, manual de operare

Optiuni

Cod art.

• Panza de fierăstrău Bi-Metal ABS 460 TNC (3/4 Z)	119226
• Panza de fierăstrău Bi-Metal ABS 460 TNC (4/6 Z)	119227