

FP

TOPES ELECTRONICOS

WOOD be nice.



OMGA



RADIAL 900 (con FP)



T 50 350 OP (con FP)



FP

TOPES ELECTRONICOS

Este tope posicionador con control numérico, disponible en longitudes de 2 a 6 metros, es flexible y versátil y puede emplearse para diferentes ejecuciones. Además, puede conectarse tan a maquinas OMGA como a otras maquinarias.

Control Touch Screen con pantalla de 7", con capacidad de memorización de los ciclos de corte sobre Micro SD Card; posibilidad de conectarlo a un PC externo a través de una conexión de red RJ45.

Una puerta USB (para importar programas y

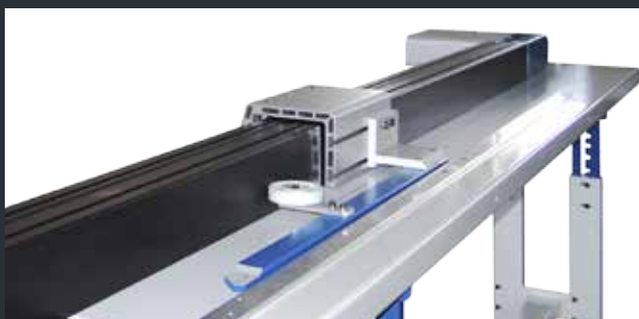
rectificar Software.

Tres software disponibles: software para tope NC, software para tope de empuje, software específico para corte de molduras.

El tope puede completarse con diferentes planos de apoyo (sencillos planos de deslizamiento o bancada de rodillos con longitudes diferentes), diferentes terminales (tope amortiguador a 90°, terminal con pinza o tope a 45°) y con un juego de conexión mecánicas y electrónicas.



OPTIONAL



Terminal 45° (V235 FNC)



Regla magnética de precisión



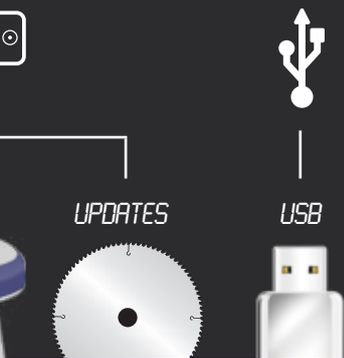
Tope amortiguado biguías: DERECHO o IZQUIERDO



Conexión p...

V 235 FNC (con FP)

OMGA[®]
WOOD be nice.



UPDATES

USB

SOFTWARE

- Tope posicionador
- Impulsor programable
- Tope posicionador para marcos

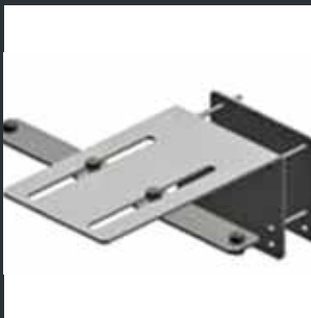


3000

2000



para tronadora



Conexión para radial



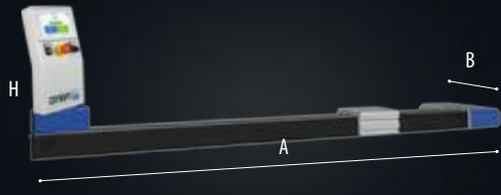
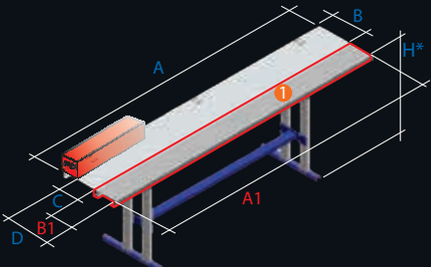
Kit de seguridad



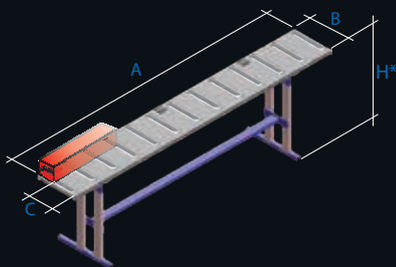
Impresora para etiquetas



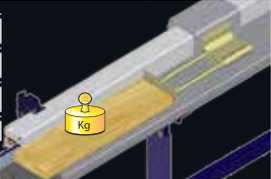
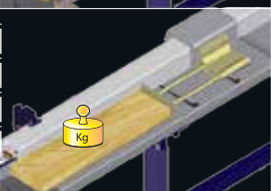
Lector código de barras

	mm	FP 2000	FP 3000	FP 4000	FP 5000	FP6700
	A	2743	3743	4743	5743	7443
	B	490				
	C	600				
		495	605	715	825	1010
	A	2680	3680	4680	5680	7360
	B	345				
	C	235				
	A1	2680	3680	4680	5680	--
	B1	205				
	D	440				
	H*	* 800 - 1000				

① Extensión plano para anchura



A	2700	3700	4700	5700	7400
B	350 TRONZADORAS				
	600 RADIALES				
C	240 TRONZADORAS				
	490 RADIALES				
H	* 800 - 1000				
	1100	1320	1870	2200	2400
	TRONZADORAS				
	1520	1860	2630	3040	3400
	RADIALES				

	Patas de altura regulable a tres niveles preestablecidos o libremente.
	kg 50
	kg 70
	Velocidad carrera 60 m/min
	1,0 kw - 110 / 230 V 10 / 5 A - 50 / 60 Hz
	Temperatura de ejercicio 5° ÷ 45° C
	Humedad (sin condensación) 5% ÷ 85%

 2900204551.02

DIERREGI SRL

VIA DELLA SCIENZA 5
41012 CARPI (MO) - ITALY
PHONE: +39.059.803.0103
FAX: +39.059.803.0113
COD. FISCALE E P.IVA:
03601330362

WWW.OMGA.IT

OMGA[®]
WOOD be nice.

