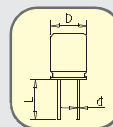
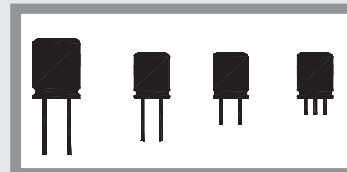


cutting machine
for loose radial
components

TP TC4

macchina taglia
componenti
radiali sfusi



TP/TC4
110v 74.OL21 - 220v 74.OL22

	MM		IN	
	min	max	min	max
L	3	12	.118	.472
d	0,4	0,8	.015	.031
D	1	15	0.39	.590

**THE LENGTH OF THE LEADS IN ORIGIN SHALL
BE MINIMUM L + 6 mm (.236")**

**LA LUNGHEZZA DEI REOFORI IN ORIGINE DEVE
ESSERE MINIMO L + 6 mm**

LEAD DIA. = 0,4 - 0,8 mm (.015-.031")
PRODUCTION = LOOSE 3.000 p/h
 TAPED 15.000 p/h
DIAM. REOFORO = 0,4 - 0,8 mm
PRODUZIONE = SFUSO 3.000 p/h
 NASTRATO 15.000 p/h

ELECT.SUPPLY = 220 or 110V - 50 Hz - 50 VA
WIDTH = 27 cm
DEPTH = 47 cm
HEIGHT = 27 cm
PACKING = 40x30x24 cm
VOLUME = 0,028 m³
MACHINE WEIGHT = 12 kg
GROSS WEIGHT = 19 kg

ALIMENTAZIONE = 220V - 50 Hz - 50VA
LARGH. = 27 cm
PROFONDITA' = 47 cm
ALT. = 27 cm
IMBALLO = 40x30x24 cm
VOLUME = 0,028 m³
PESO MACCHINA = 12 kg
PESO LORDO = 19 kg

The TP/TC4 machine is designed to cut loose radial components. The speed and cutting height are adjustable. The machine stops when the front cover is removed from the machine.

La macchina TP/TC4 è utilizzata per il taglio di componenti radiali sfusi. Velocità ed altezza di taglio regolabili. L'alimentazione s'interrompe quando lo sportello frontale viene rimosso dalla macchina.

optional accessories

accessori opzionali



BR3 78.0001 (p.12,7mm/.5")
BR3 78.0002 (p.15mm/.59")
reel holder
braccio porta bobina

This accessory can be attached to the TP/TC4 machine to allow the quick cut of radial components in tape and reel. It is available in two versions: for tape with 12,7 or 15 mm Pitch.

L'accessorio BR3 può essere applicato alla macchina TP/TC4 quando sia necessario lavorare componenti radiali nastri. Può essere fornito in due versioni: per il nastro a passo 12,7 oppure 15 mm.

