



## TWISTER

Dispositivo ideale per l'attorcigliatura di cavi. Caricamento del cavo manuale ed avviamento tramite pedale. Le parti terminali possono essere già spelate o aggraffate, e con gommino montato.

### Dati tecnici

lungh. attorcigliamento:	da 200 a 3000 mm
numero di cavi:	da 2 a 5 max
diametro cavi:	0,25 - 2,5 mm
velocita' del motore:	500 - 1000 giri/min (liberamente programmabile)
lunghezza estremità non attorcigliate:	40 mm per ciascuna estremità (altre misure a richiesta)
alimentazione elettrica:	230 V



## KOMAX BT 188 T

Attorcigliatore da banco con 2 pinze per 2 cavi e unità di comando OMI.

### Dati tecnici

sezioni:	da 2x0,08 a 2x4 mm <sup>2</sup>
passo di attorcigliatura:	8 - 50 mm
lungh. estremità aperte:	25 - 85 mm
differenza estrem. aperte:	0 - 60 mm
lungh. di attorc. finale:	150 mm - circa 2500 mm
alimentazione elettrica:	220V 50Hz
pressione aria:	4-6 bar
dimensioni (LxDxH):	3795x585x1230 mm
prolunga (extension):	3000 mm