

KOMAX TAGLIA - SPELA ELETTRICHE

Kappa 330 SH/ Kappa 330 DH



Macchina automatica per il taglio e la spelatura di cavi da 0,22 a 35 mm² e conduttori multipolari fino a diametro esterno 16 mm e spelatura conduttori interni fino a 4x1mm² così come per cavi piatti fino a 40 mm di larghezza.

Dati tecnici

	Kappa 330 SH Solo sguainatura	Kappa 330 DH spelatura conduttori interni
sezione	0.22 – 35 mm ² AWG24 – 2	0.22 – 35 mm ² AWG24 – 2
max. diametro esterno	16 mm (0.63 in.)	16 mm (0.63 in.)
precisione sulla lunghezza	±(0.2%+1 mm (0.04 in.))	±(0.2%+1 mm (0.04 in.))
lavorazione cavo piatto	Optional 40 mm (1.6 in.)	optional 40 mm (1.6 in.)
max. velocità trasporto cavo	4.0 m/s (157.5 in./s)	4.0 m/s (157.5 in./s)
max. lunghezza spelatura, spelatura completa	side 1: 180 mm (7.09 in.) side 2: 50 mm (1.97 in.)	side 1: 180 mm (7.09 in.) side 2: 50 mm (1.97 in.)
max. lunghezza spelatura, spelatura parziale	side 1: 999.9 mm (39.37 in.) side 2: 999.9 mm (39.37 in.)	side 1: 999.9 mm (39.37 in.) side 2: 999.9 mm (39.37 in.)
max. lunghezza spelatura, semi spelatura	side 1: 999.9 mm (39.37 in.) side 2: 999.9 mm (39.37 in.)	side 1: 999.9 mm (39.37 in.) side 2: 999.9 mm (39.37 in.)
spelatura intermedia	programmabile	programmabile
opzione separazione conduttori interni	no	si
aggiornamento a DH	si	
opzione modulo taglio longitudinale	si	si
livello rumorosità	<70 dBA	<70 dBA
connessione elettrica	110/230 VAC ±10% 50/60 Hz 520 VA	110/230 VAC ±10% 50/60 Hz 520 VA
connessione pneumatica	5–8 bar (73–116 psi)	5–8 bar (73–116 psi)
dimensioni (W×H×D)	650×380×690 mm (25.6×15×27.2 in.)	650×380×690 mm (25.6×15×27.2 in.)
peso	approx. 55 kg (121.2 lb)	approx. 60 kg (132.3 lb)



KAPPA 331 universal/coax

Dati tecnici

sezioni:	da 0.22 a 35mm ²
diametro esterno:	fino a 16 mm
lunghezza:	fino a 800 metri
lunghezza spelatura:	spelatura completa lato 1: 180 mm (7.09 in) lato 2: 50 mm (1.97 in) semi/multipla spelatura lato 1: 999.9 mm (39.37 in) lato 2: 999.9 mm (39.37 in)
sistema alimentazione:	a rulli o nastro
velocità di alimentazione:	4m/s
connessione elettrica:	115/230 V AC ± 10 % 50/60 Hz 680 V A
connessione aria compressa:	5-8 bar
dimensioni:	870 × 380 × 670 mm
peso:	100 kg



Macchina automatica taglia e spela, modulare con dispositivo di rotazione lame. macchina adatta per cavi multipolari, cavi schermati e cavi coassiali. Kappa 331 lavora cavi da 0.22 a 35mm² e con diametro esterno fino a 16mm. La macchina è molto flessibile e di facile utilizzo nella programmazione, grazie al suo sistema TOPWIN su display macchina o PC collegato.