



KOMAX SET BANC DE LUCRU CU MASINA DE TAIAT SI DEZIZOLAT CABLURI ELECTRICE - KAPPA 315

Secțiunea transversală a sârmei, fire toronate*0,05 – 10 mm²

AWG 30 – 7Max. diametru exterior10 mm (0,4 in.) Precizia lungimii Precizie repetată

± (0,2 % + 1 mm (0,04 in.) Prelucrare cablu plat Opțional 12 mm (0,47 in.) Interval de lungime a firului1 – 800'000 mm (0,039 in. – 874,9 yd.) Lungime scurtă a firului Opțional 30 mm Viteza maximă de transport a firului2.0 m/s (78,75 in./s)Lungime maximă de decuplareFâșie completă

Partea 1: 100 mm (3,94 in.)

Partea 2: 40 mm (1,57 in.)

Semi bandă

Partea 1: 999,9 mm (39,37 inchi)

Partea 2: 999,9 mm (39,37 inchi)

Banda cu mai multe trepte

Partea 1: 999,9 mm (39,37 inchi)

Partea 2: 999,9 mm (39,37 in.) Decapare intermediară

Număr și lungimeOpțional Detector de conductor automat

(dectarea automată a adâncimii de tăiere,

monitorizarea capătului cablului) Opțional Detector de cablu

(monitorizare coadă, capăt și alunecare, optimizare zero-cut, măsurarea diametrului exterior)–Sistem de

măsurare a lungimii–Unitate de îndreptare OpționalInterfață IOCS (extensibil?)2

(4)USB/ethernetStandardNivel de zgomot< 70 dBADrive System

(cu ax de închidere motorizat?) Rol unic Tabel de producțieOpționalConexiune electrică110/230 VAC ±10%

50/60 Hz

300 VAP Conexiune pneumatică Opțional pentru curățarea lameiDimensiuni (L × H × D)465 × 385 × 460 mm

(18,3 × 15,2 × 18,1 inchi) Greutate25,9 kg (57 lbs)

* Mașinile Kappa pot procesa mulți conductori în afara intervalului indicat de secțiune transversală, cu toate acestea, anumite fire extrem de dure și dure ar putea să nu poată fi procesate chiar dacă se află în intervalul indicat de secțiune transversală. Dacă aveți îndoieli, suntem bucuroși să vă oferim mostre ale cablurilor dumneavoastră.

Pret: 55.000,00 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/set-banc-de-lucru-cu-masina-de-taiat-si-dezizolat-cabluri-electrice-kappa-315>