



SEGA PROXXON MBS 240/E

Robusta carcassa in pressofusione di alluminio (nessuna costruzione in tubi d'acciaio o lamiera stampata). Rulli in alluminio su doppia cuscinettatura a sfere. Stabile piano di lavoro in alluminio rettificato inclinabile fino a 45° per eseguire tagli ad ugnatura. Guida della lama a nastro regolabile in altezza con 3 cuscinetti a sfere regolabili. Registrabile in base alla larghezza del dorso delle singole lame. Motore silenzioso a 220 Volt di lunga durata, trasmissione con cinghia dentata Optibelt. Velocità del nastro regolabile elettronicamente per ottenere tagli inconsuetamente precisi che non richiedono ulteriore finitura. Tabella con i parametri di regolazione della velocità in base al materiale da tagliare. Il nastro da 5,0 x 0,4 mm ideale per eseguire tagli curvi con stretto raggio.

Dati tecnici: Motore 85 W - 220 Volt / 50 Hz Regolazione della velocità da 180 a 330 metri/min. L'effetto feed back compensa la perdita di velocità sotto carico. Sbraccio 150 mm, altezza massima di taglio 85 mm piano di lavoro 200 x 200 mm. (inclinabile fino a 45°). In dotazione 1 lama a nastro 1065 x 5,0 x 0,4mm (14 denti).

SKU 11759