

Proxxon Sega da traforo DS 230/E - 27 088

Cod.

27088



CARATTERISTICHE TECNICHE

In dotazione	5 lame da traforo (3 a dentatura grossolana, 2 a dentatura fine)
Numero di corse	da 150 a 2.500/min
Potenza assorbita	85 W
Sbraccio	300 mm
Superficie di lavoro	160 x 160 mm
Tensione elettrica	220 - 240 V

DESCRIZIONE

Il giusto utensile per fini lavori. Modellismo, produzione di giocattoli e meccanica fine. Con regolazione elettronica del numero di corse. Taglia legno dolce fino a 40 mm, legno duro fino a 10 mm, materie plastiche (anche circuiti stampati) fino a circa 4 mm e metalli non ferrosi fino a 2 mm. Piano di lavoro rettificato in pressofusione d'alluminio (160 x 160 mm). Arco della sega molto stabile in pressofusione d'alluminio con centinature trasversali (sbraccio 300 mm).

Guida della lama con condotto per soffiare aria integrato. Parte superiore del portalamo registrabile (3 posizioni) per ottenere questi due essenziali vantaggi: Le lame si possono utilizzare tre volte dopo averle accorciate due volte. (si usano anche i denti nel tratto centrale). Nella posizione più bassa, con una lama accorciata di 60 mm si può lavorare con maggior precisione. Longevo, silenzioso e stabile motore a corrente continua. Silenzioso e durevole azionamento tramite cinghia dentata. Guida longitudinale e guida a goniometro con scala graduata.

In dotazione 5 lame da traforo (3 a dentatura grossolana, 2 a dentatura fine).

Dati tecnici : 220 – 240 V. 85 W. Regolazione elettronica del numero di corse da 150 a 2.500/min.

No 27 088