

Proxxon Sega da traforo a 2 velocita' DS 460 - 27 094

Cod.

27094



CARATTERISTICHE TECNICHE

In dotazione	5 lame a taglio grossolano e 5 a taglio fine
Numero di corse	900 o 1.400/min
Potenza assorbita	205 W
Sbraccio	460 mm
Superficie di lavoro	400 x 250 mm
Tensione elettrica	220 - 240 mm

DESCRIZIONE

Costruzione solida: base della macchina che assorbe le vibrazioni realizzata in ghisa meccanica finemente rettificata su macchine CNC e laccata con polveri epossidiche. Ben posizionata per un lavoro senza vibrazioni. Precisa cuscinettatura dei bracci oscillanti in magnesio: estremamente leggeri, robusti e di forma snella in punta per consentire una libera visuale sul punto di lavoro.

Sistema per soffiare via la segatura con bocchetta aria regolabile. Bocchettone supplementare per l'allaccio di un'aspirapolvere. Grande piano di lavoro in pressofusione di alluminio (400 x 250 mm). Può essere sbloccato e spostato indietro per facilitare la sostituzione delle lame (vedi descrizione sopra a destra). Grazie ai blocchetti di fissaggio le lame normali a taglio fine vengono tenacemente fissate in perfetto allineamento.

La macchina è predisposta anche per le lame con pernetto trasversale, si usano senza i blocchetti di fissaggio. Molto importante per seghe da traforo di questo tipo: una maneggevole manopola girevole consente di tendere con sensibilità le lame! Per tagli obliqui il piano di lavoro può essere reclinato da 5 a 50°. Capacità di taglio su legno 60 mm, su metalli non ferrosi (secondo il tipo) 10 – 15 mm. Anche plexiglas, fibra di vetro, espanso, gomma, cuoio o sughero possono essere agevolmente tagliati.

In dotazione 5 lame a taglio grossolano e 5 a taglio fine

Dati tecnici : 220 – 240 V. Potente motore a induzione a 2 velocità (205 W). Sbraccio 460 mm. Numero di corse 900 o 1.400/min. Corsa 18 mm. Piano di lavoro 400 x 250 mm. Massima altezza di taglio 65 mm (con tavolo inclinato a 45° taglio 32 mm). Lungh. 580 mm, Largh. 320 mm, Alt. 300 mm.

No 27 094

