

PIALLA FILO E SPESSORE • 250 MM

RAD250



Scheda prodotto



Caratteristiche

- Struttura meccanosaldata rigida e robusta.
- Banco di spianatura in ghisa d'acciaio con guarnizioni antirumore, regolabile e con lunghezza totale di 1080 mm.
- Guida in alluminio profilato su guida di scorrimento a coda di rondine in ghisa d'acciaio rigida e ampia, inclinabile a 45°.
- Indicatore di posizione altezza piallatura. Avanzamento automatico disinseribile.
- Optional mortasatrice, mandrino da 16 mm, filettatura M20 x 1,5, rotazione a sinistra.
- La macchina è fornita completa di guida di spianatura inclinabile, 3 ferri in acciaio, 1 calibro di regolazione per ferri, indicatore di posizione, 1 punteria, chiavi e manuale d'uso.



Banco di piallatura montato su 2 colonne



Apertura farfalla



Alimentazione rulli a catena, trasmissione motore a doppia cinghia



Consultate le nostre 8000 referenze e trovare le opzioni di questa macchina sul nostro sito web

Dati tecnici

GARANZIA	2
Potenza motore (230 V - 50 Hz)	1500 W - S1
Ingombro	1080 x 550 x 1010 mm
Velocità di rotazione	4000 giri/min
Diametro albero Combinata/Piallatrice	Ø 75 mm
Numero di ferri	3
Misure ferri	250 x 30 x 3,0 mm
Filettatura albero	M20 x 1,5 mm
Diametro rulli di alimentazione	32 mm
Diametro di uscita aspirazione	Ø 100 mm
Larghezza spianatura	250 mm
Misure banchi	1080 x 255 mm
Misure guida	720 x 130 mm

Inclinazione guida	Da 90° a 135°
Profondità passata Spianatura	Da 0 a 3 mm
Larghezza piallatura	250 mm
Altezza piallatura	Fino a 180 mm
Profondità passata Piallatura	Fino a 3 mm
Velocità di avanzamento	8 m/min
Misure banco Piallatura	600 x 250 mm
Peso netto	148 kg
Rif. ricambi	210100 (+ N°/ vista esplosa)
Gencod	3700501700306
Spedizione	1150 x 530 x 920 mm
Peso lordo	176 kg