

## TRONCATRICE RADIALE • 255 MM

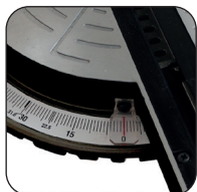
SOR250



Scheda prodotto



Testa a scorrimento radiale



Banco graduato

### Caratteristiche

- Macchina ideale per lavori di rifilatura e dimensionamento del legno, dei suoi derivati e della plastica. Consente di realizzare tagli a squadra, tagli bisellati e tagli composti.
- Base in ghisa d'acciaio stampato a pressione, con fori di fissaggio per installare la macchina su una base d'appoggio o una struttura. Banco di segatura rotante in ghisa d'alluminio, orientabile a 47° a destra e a sinistra. Pulsante di posizionamento sugli angoli più frequenti.
- Prolunghe di banco per elementi di grandi dimensioni.
- Pressore verticale a vite posizionabile a destra o a sinistra della lama.
- Testa di segatura inclinabile di 48° a sinistra e 2° a destra. Traslazione testa di segatura (taglio radiale) per capacità di taglio ancora maggiori, sistema di scorrimento su cuscinetti a sfera.
- Battuta con profondità di taglio regolabile: possibilità di realizzare scanalature.
- Laser per visualizzazione del taglio alimentato dal selettore.
- Uscita aspirazione Ø 41 mm con sacchetto di recupero della segatura.
- Maniglia e sistema di blocco trazione testa per il trasporto.
- La macchina è fornita completa di pressore verticale, 1 lama carburo 40 denti, sacchetto di recupero segatura, prolunghe banco, laser, chiavi e manuale d'uso.

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



### Dati tecnici

<b>GARANZIA</b>	2
Potenza motore (230 V - 50 Hz)	2000 W (spazzole) - S6 (25%)
Ingombro	720 x 985 x 560 mm
Velocità di rotazione	5000 giri/min
Diametro e alesaggio lama	Ø 255 x 30 mm
Inclinazione testa	48° sinistra / 2° destra
Orientamento banco (sinistra - destra)	47°
Posizionamento banco (sinistra - destra)	0° e 15°, 22,5°, 31,6°, 45°
Diametro di uscita aspirazione	Ø 41 mm (con sacchetto)
Traslazione testa	220 mm

<b>Orientamento banco / Inclinazione testa</b>	Capacità di taglio
0° 0°	305 x 75 mm
45° 0°	210 x 75 mm
0° 45°	305 x 36 mm
45° 45°	210 x 36 mm
<b>Peso netto</b>	14 kg
<b>Rif. ricambi</b>	030600 (+ N°/ vista esplosa)
<b>Gencod</b>	3661589080950
<b>Spedizione</b>	790 x 480 x 400 mm
<b>Peso lordo</b>	17 kg