

CR13VBY

Seghetto alternativo frontale



UVP
USER VIBRATION PROTECTION

Caratteristiche

Seghetto alternativo frontale innovativo perchè dotato della nuovissima tecnologia **UVP** che consente una drastica riduzione delle vibrazioni. Ottimo per il taglio di svariati materiali, con un potente motore da 1.150W dotato di circuito elettronico per la regolazione continua della velocità della corsa della lama, due sistemi di taglio dritto e alternato. Regolazione del basamento in tre posizioni attraverso un comodo pulsante. Il design ergonomico permette di avere una confortevole sensazione di utilizzo su tutta la superficie della macchina e di poterla usare in qualsiasi posizione di taglio.

Applicazioni

Taglio di tubi e profilati d'acciaio (max 130 mm), di legname vario (max 300 mm), piastre in acciaio tenero, alluminio e rame (max 19 mm).

Specifiche

Capacità taglio legno	300 mm
Ø taglio tubi acciaio	130 mm
Potenza assorbita	1.150 W
Velocità lama a vuoto	0 ~ 3.000 corse/min
Vibrazioni massime	7,5 m/s ² (triassiali)
Lunghezza corsa lama	32 mm
Lunghezza totale	465 mm
Larghezza	103 mm
Altezza	167 mm
Peso	4,4 kg
Spazzole carbone	999043 standard
Spazzole carbone	999073 autobloccanti
Codice articolo	CR13VBYWS
Codice EAN	4966376282494
Accessori in dotazione	lama - valigetta

HiKOKI Power Tools Italia S.p.a.

Via Piave, 35 - 36077 Altavilla Vicentina (VI), Italia - Tel. 0444 / 548111 Tel. [0444 / 548111](tel:0444548111) / Fax 0444 / 548110 - www.hikoki-powertools.it / info@hikoki-powertools.it

Capitale Sociale € 4.000.000 i.v. P.I. 02948190240 R.I. VI 02072530344 REA 286843 - RAEE IT08020000001314 Reg. Naz. Pile IT09060P00000464

Società Unipersonale soggetta alla Direzione e al Coordinamento di Koki Holdings Co., Ltd. (Giappone)

© Koki Holdings Co., Ltd. All Rights Reserved.