



SEGHETTO ALTERNATIVO M-SGA 18 ONEALL

1429202



**ONE
ALL**

- Alimentazione a batteria da 18V della gamma OneAll.
- 0-3.000 corse/min. Movimento pendolare regolabile in 4 posizioni.
- Taglio inclinato 0-45°. Taglio max 80mm (legno), 12mm (plastica), 5 mm (metallo). Cambio lama senza utensili.
- Impugnatura morbida. Fornito di una lama.
- Batteria e caricabatterie non inclusi.

DATI TECNICI

blocco interruttore	NO	peso netto kg	1,290	impugnatura morbida	SI
corse a vuoto /min	0-3.000	taglio legno mm	80	n° batterie	0
taglio inclinato	0/45°	taglio metallo mm	5	tensione V	18
movimento pendolare	4 POSIZIONI	taglio plastica mm	12	alimentazione	BATTERIA

ACCESSORI OPTIONAL

1060155	BATTERIA 18V 1,5AH M-B15 ONEALL
1452725	LAME PER TAGLIO LEGNO-METALLO 5PZ
1060158	BATTERIA 18V 2,0AH M-B20 ONEALL
1060162	BATTERIA 18V 3,0AH M-B30 ONEALL
1060159	BATTERIA 18V 4,0AH M-B40 ONEALL
1060163	BATTERIA 18V 5,0AH M-B50 ONEALL
1060108	CARICABATTERIE 18V 1,7A M-CB17 ONEALL
1452726	LAME TAGLIO LEGNO-PLASTICA-MET. 5PZ
1060106	CARICABATTERIE 2,4A ONEALL M-CB22
1452718	LAMA PER TAGLIO METALLO 5PZ
1060109	CARICABATTERIE DOPPIO 18V 2,4A M-CB24-2 ONEALL
1060111	CARICABATTERIE 18V 4,5A M-CB45 ONEALL
1452724	LAMA TAGLIO LEGNO DOPPIA STRAD. 5PZ
1060105	CARICABATTERIE 18V 1,5A M-CB15 ONEALL
1452717	LAMA STRADATA TAGLIO LEGNO 5 PEZZI

DESCRIZIONE

Il seghetto alternativo Valex M-SGA 18 è alimentato da una batteria al litio da 18V e lavora con una velocità a vuoto di 0-3000 corse al minuto. Può essere usato per un taglio inclinato da 0 a 45°. Il cambio lama senza utensili risulta particolarmente rapido e semplice. Questo seghetto può essere utilizzato con movimento pendolare regolabile in 4 posizioni; può effettuare un taglio massimo di 80mm su legno, 12mm su plastica e 5mm su metallo. Viene fornito di una lama. L'impugnatura morbida garantisce una presa sicura e confortevole. Batteria e caricabatteria non inclusi.

Questo prodotto fa parte della linea a batteria 18V Valex OneAll, la serie multifunzione, efficiente, sicura, pratica ed ecologica di elettroutensili e macchine da giardino pensata per lavorare condividendo una stessa fonte di alimentazione.

DOWNLOAD

[IMMAGINE CATALOGO](#)[MANUALE ISTRUZIONI](#)[FOGLIO SPECIFICHE](#)