

Segatrice a nastro vel. taglio 30÷80



Print/Stampa



TM125 INVERTER

Segatrice a nastro vel. taglio 30÷80

NOVITA' MONDIALE - BREVETTO S.R.R. Sistema di Riduzione del Rumore - 60% di rumore rispetto alle macchine a motore universale

E' la vera novita nel campo delle segatrici a nastro portatili di piccole dimensioni. Equipaggiata con un **motore a magneti permanenti** che sviluppa un'elevata coppia a bassi regimi.

Offre all'utilizzatore professionista una macchina versatile, con numero di giri variabile e **silenziosissima**. L'assenza di vibrazioni permette una **notevole precisione nel taglio** e una durata quasi illimitata del motore stesso.

Il variatore di velocità a potenza costante, controllato da un **INVERTER** di nuovissima concezione, consente di tagliare senza sforzo ferro, alluminio, acciaio e pvc adattando la velocità di taglio alla lama adeguata.

L'assenza di riporti in gomma sulle pulegge permette l'uso della macchina **con o senza lubrificanti**. E' l'unica macchina con sviluppo lama 1440 mm che può tagliare tubi o pieni fino a **125 mm**.

Capacità di taglio					
TM125 INVERTER 0°					
		45°	60°		
Tondo	○	ø 125	ø 85	ø 50	mm
Quadro	□	120x120	80x80	50x50	mm
Rettangolo	▭	125x120	80x110	50x90	mm

Principali caratteristiche :

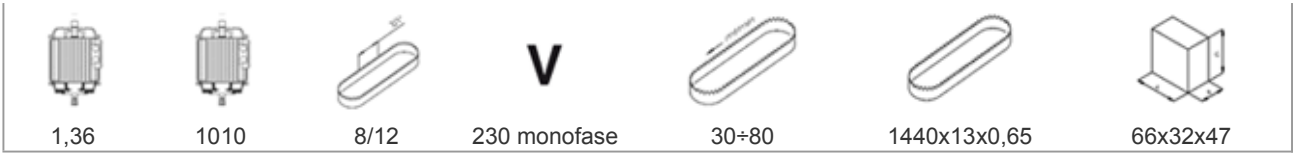
CARATTERISTICHE TECNICHE

- Taglio **con o senza** lubrificanti spray
- Angolo di taglio registrabile da 0° a 60°
- Motore da 1010 W con variazione continua della velocità di taglio
- **Guidalama sostituibili**, prevengono eventuali inceppamenti della lama e prolungando la durata dell'arco
- Motore a **magneti permanenti** con protezione amperometrica e termica, che previene eventuali sovraccarichi del motore preservandone l'integrità
- Dispositivo di blocco dell'arco per un pratico trasporto
- Piastrina raschialama in **acciaio**
- Sistema antiribaltamento: **l'arco si blocca a 48°** prevenendo possibili sbilanciamenti della macchina dopo il taglio
- Veloce e intuitivo sistema di tensionamento della lama
- Morsa bloccapezzo sovradimensionata in **ghisa e alluminio** con riporti in acciaio
- Base con piedi di appoggio **antigraffio**
- **Pullege in ghisa** senza riporti in gomma, per una durata eterna delle stesse
- La regolazione della discesa dell'arco registrabile con **doppio cuscinetto conico** consente un'altissima precisione di taglio.
- Sostituzione delle spazzole del motore dopo **ca 2000 ore**
- Interruttore **di sicurezza** con sistema antiripristino CE
- Ideale per taglio di ferro, acciaio, alluminio, ottone, pvc, teflon
- Imballaggio in polistirolo ad alta densità
- Fornita con lama M42 - **10% di cobalto garantito**, di sere

Note:

l'Unica portatile che taglia tubi fino a 125 mm e con il 60% in meno di rumore grazie al brevetto S.R.R.

HP	Potenza [W]	Passo	Tensione [V]	Velocità di taglio	Dimensione lama	Dimensione [cm]



dettaglio ghiera regolazione discesa arco



taglio da 0° a 60°



pulegge in ghisa



guidalama posteriore separato dall'arco

