



SIDERMAC Macchine Utensili

Via Pezza Alta n. 4 – 31046 ODERZO (TV) – ITALY
Tel. (+39) 0422/202139 – Fax (+39) 0422/852724
commerciale@sidermac.com – www.sidermac.com

Macchine utensili nuove ed usate
Normative antinfortunistica
Assistenza tecnica
Retrofitting
Logistica

Segatrice a nastro MEP SHARK 332-1 SXI EVO



La segatrice semiautomatica elettroidraulica a nastro SHARK 332-1 SXI EVO per il taglio di metalli da -45° a $+60^{\circ}$, è dotata oltre al ciclo di taglio semiautomatico, anche del ciclo semiautomatico dinamico e manuale. **CHIAMACI PER CONFIGURARLA COME DESIDERI, RITIRIAMO IL TUO USATO!**

MASSIMA FLESSIBILITÀ

- I 3 cicli di funzionamento - manuale, semiautomatico dinamico e semiautomatico - consentono di eseguire **qualsiasi tipo di taglio nella maniera più efficiente.**

- La tastiera a membrana con sensazione tattile e segnale acustico all'azionamento è montata su un braccio snodato per garantire il **controllo dei comandi in tutte le posizioni operative.**

- Il display LCD visualizza lo status della segatrice e tutti i suoi parametri permettendone il **massimo controllo real-time.**

- La programmazione da consolle permette anche la **regolazione dei limiti della corsa della testa di taglio in base alle dimensioni delle barre da tagliare.**

- Il sistema di battute di arresto meccaniche a -45° , 0° , $+45^{\circ}$ e $+60^{\circ}$ è corredato di un dispositivo che ne permette il **bloccaggio a tutte le angolazioni intermedie.**

- Le ganasce della morsa di taglio in acciaio zigrinate consentono un **serraggio efficiente e sicuro anche in caso di taglio di tubi.**

- L'ampia superficie di lavoro che garantisce la massima stabilità di taglio e sicurezza è corredata di **piastre in acciaio temprato sostituibili in caso di usura.**

MASSIMA SEMPLICITÀ D'USO



SIDERMAC Macchine Utensili

Via Pezza Alta n. 4 – 31046 ODERZO (TV) – ITALY
Tel. (+39) 0422/202139 – Fax (+39) 0422/852724
commerciale@sidermac.com – www.sidermac.com

Macchine utensili nuove ed usate
Normative antinfortunistica
Assistenza tecnica
Retrofitting
Logistica

-
- Il piano di taglio girevole è montato su perno centrale e cuscinetto assiale reggisplinta a rulli per assicurare una **rotazione facile e agevole** a tutte le angolazioni senza che venga intaccato quando si taglia in angolo.
 - La gradazione di precisione incisa sulla piattaforma girevole permette di effettuare in maniera semplice **tagli precisi e in perfetta tolleranza a qualsiasi angolazione.**



SIDERMAC Macchine Utensili

Via Pezza Alta n. 4 – 31046 ODERZO (TV) – ITALY
Tel. (+39) 0422/202139 – Fax (+39) 0422/852724
commerciale@sidermac.com – www.sidermac.com

Macchine utensili nuove ed usate
Normative antinfortunistica
Assistenza tecnica
Retrofitting
Logistica

- Il sistema di sbloccaggio rapido permette di aprire/chiudere manualmente la morsa di taglio **in maniera semplice**.
- Il gruppo di serraggio scorrevole longitudinalmente a destra e sinistra rispetto alla testa operatrice permette di **effettuare in sicurezza tagli precisi anche in angolo**.
- Il sistema di lavaggio sottostante il piano di taglio **evita l'accumulo di trucioli** e quindi l'interruzione della lavorazione per la rimozione manuale.
- L'interfaccia utente con display e tasti meccanici garantisce una **programmazione affidabile, semplice ed intuitiva**.

ALCUNE CARATTERISTICHE:

- Consolle con tutti i comandi centralizzati, montata su un braccio snodato.
- Tastiera a membrana a bassa tensione, in poliestere, con pulsanti termoformati, con sensazione tattile e segnale acustico all'azionamento.
- Display per visualizzare: + diagnostica + allarmi (descrizione delle cause) + stato degli ingressi e delle uscite + conteggio dei tagli + tempo impiegato per il taglio eseguito + assorbimento motore lama + tesatura lama + velocità lama + visualizzazione numerica della posizione della testa.
- Impugnatura di comando del ciclo manuale a 24 V, IP55.
- Programma completo di vari cicli di taglio speciali.
- Centralina idraulica, di ultima generazione, ad elevata efficienza e basso consumo energetico.
- Piano rotante (montato su un cuscinetto a rulli di diametro 420 mm, precaricato con cuscinetto eggispinta) completo di piastre sostituibili in acciaio sulla superficie di lavoro.
- Doppia velocità di rotazione del nastro (40/80 m/min) con scheda PREDISPOSTA per ospitare l'inverter elettronico per la regolazione continua della velocità del nastro (da 15 a 100 m/min).



SIDERMAC Macchine Utensili

Via Pezza Alta n. 4 – 31046 ODERZO (TV) – ITALY
Tel. (+39) 0422/202139 – Fax (+39) 0422/852724
commerciale@sidermac.com – www.sidermac.com

Macchine utensili nuove ed usate
Normative antinfortunistica
Assistenza tecnica
Retrofitting
Logistica

-
- Programmazione dei limiti della corsa della testa da consolle, in base alle dimensioni delle barre da tagliare.
 - Gruppodiserraggioscorrevole longitudinalmente destra/sinistra, con morsa adaccostamentorapidoefunzionamento automatico anche in ciclo manuale.
 - Tesaturadellalamaadazionamento manuale, tramite trasduttore elettronico, con visualizzazione sul display.
 - Piedistallocheconsentedirecuperare totalmente il liquido refrigerante anche durante i tagli alle massime angolazioni.
 - Piedistallo con vasca per il liquido refrigerante e cassetto per i trucioli.
 - Pompa elettrica per la lubrorefrigerazione del nastro.
 - Predisposta per montare il kit di lubrificazione minima dellalama(OPTIONAL)oltrealla lubrificazione tradizionale con oli emulsionabili presente di serie.
 - Dispositivo pulilama a spazzola.
 - Macchina predisposta per lo spostamento con transpallet.
 - Asta per tagli a misura in acciaio cromato, con scala millimetrica incisa e battuta ribaltabile.
 - Braccetto appoggia barra completo di rullo, predisposto per l'applicazione dei pianali di carico.
 - Nastro bimetallico per pieni e profilati.
 - Chiavi, manuale di istruzioni e per la richiesta di parti di ricambio.



SIDERMAC Macchine Utensili

Via Pezza Alta n. 4 – 31046 ODERZO (TV) – ITALY
Tel. (+39) 0422/202139 – Fax (+39) 0422/852724
commerciale@sidermac.com – www.sidermac.com

Macchine utensili nuove ed usate
Normative antinfortunistica
Assistenza tecnica
Retrofitting
Logistica

DATI TECNICI: