SIRIUS

SEGATRICE A NASTRO SEMIAUTOMATICA PER TAGLI DA 0° A 60° A DESTRA SEMIAUTOMATIC BAND SAW MACHINE FOR CUTS FROM 0° TO 60° RIGHT



Standard

- Arco a gestione idraulica con regolazione del taglio tramite valvola di flusso monogiro, in posizione ergonomica.
- Morsa chiusura materiale a posizionamento manuale con cilindro di bloccaggio idraulico.
- Rotazione arco con fermi di battuta a 0°, 45° e 60°.
- Scala graduata per lettura angolo e robusta leva di bloccaggio.
- Possibilità di effettuare tagli in modalità manuale – Kit M
- Head hydraulic controlled with cutting adjustment by single-turn flow valve, in an ergonomic position.
- Material clamping vice with manual positioning with hydraulic locking cylinder.
- Head rotation angle stop at 0°, 45° and 60°.
- Degrees measuring system, graduated scale and rugged in construction locking lever.
- Possibility to cut in manual modality Kit M

Optional

SENS - DOTM - RPM1 - VAT - NB1 - NB2 -LX - TM - MT - RIA - VHZ - SR D - ACP

Dotazioni accessorie Accessory equipments C2 - RE2G - RE1G - CREC - CRES - RRS -FM..RSE - RM - RCN - RMN



Morsa chiusura materiale in ghisa a posizionamento manuale, dotata di cilindro di chiusura idraulico. *Material clamping vice made of cast iron with manual positioning and hydraulic locking cylinder.*

Riduttore ad albero por-

tante ed esente da manu-

Load-bearing shaft gear

box requiring no mainte-

tenzione (ingrassaggio).

nance (greasing).



Rullo appoggio barre registrabile in altezza posizionato in lato carico. *Loading side bar supporting height adjustable roller.*



