



- Segatrice manuale a disco per tagli da 0° a 45° sinistra
- Adatta al taglio di profilati metallici (acciaio con resistenza al taglio fino a 42 kg/mm²)
- Occasionalmente utilizzabile per il taglio di pieni.
- Riduzione corona/vite senza fine in bagno d'olio
- Testa riduttore monoblocco con motore monofase o trifase
- Bassa tensione 24V con pulsante di avviamento nell'impugnatura
- Circuito di lubrorefrigerazione con pompa e filtro supplementare nel serbatoio
- Protezione integrale della lama
- Morsa frontale con dispositivo antibava registrabile
- Mandrino portalama diametro 32 mm
- Fermo barra regolabile
- Utensili d'uso e manuale per istruzioni, manutenzione e ricambi
- Conforme alle Norme di Sicurezza CEE e alle Norme di Compatibilità Elettromagnetica (EMC)
- Equipaggiamento elettrico a NORMA EN60204-1, EN55011, EN 50082-1, EN50082-2
- **IMBALLAGGIO IN CARTONE RIGIDO SU PALLET INCLUSO.**

ATTENZIONE: LA SEGATRICE È FORNITA SENZA LAMA E SENZA PIEDISTALLO



- Manual circular saw, mitre cutting from 0° to 45° left
- Suited to cut metal profiles (steel with cutting resistance up to 42 kg/mm²)
- Occasionally it can be used to cut solids
- Crown gear/endless screw in oil
- Single-piece reducer head with single-phase or 3-phase motor
- 24V low tension, start button inside the handle
- Coolant system with pump and additional filter in the tank
- Complete metallic blade protection
- Vice with adjustable anti-burr device
- Blade spindle 32mm diameter
- Adjustable length stop
- Tools and user's book
- In compliance with CEE Safety and Electro-magnetic Compatibility Norms (EMC)
- Electrics according to the Norms EN60204-1, EN55011, EN50082-2
- **CARTON BOX PACKING INCLUDED**

NOTE: THE SAW IS SUPPLIED WITHOUT BLADE



- Tronçonneuse manuelle à fraise-scie pratique et maniable, de poids et dimensions réduits, elle peut couper de 0° à 45°gauche. Elle est utilisée sur chantier, pour entretien ou en petits ateliers pour la coupe de profils métalliques (acier jusqu'à 42 Kg./mm² de résistance à la traction) ou pour la coupe occasionnelle de pleins.
- Réduction couronne/vis sans fin en bain d'huile. Tête réducteur monobloc avec moteur triphasé ou monophasé.

ATTENTION : LA MACHINE VIENNE FOURNIE SANS FRAISE

- Commande à basse tension (24 V) avec bouton- poussoir dans la poignée
- Pastilles thermiques protège-moteur
- Goujon de jonction (selon la Norme EN60309-1-2)
- Circuit de lubro- réfrigération avec pompe et filtré supplémentaire
- Protection intégral de la fraise- scie
- Etau frontal réglable par vis
- Butée réglable
- Outils d'usage et mode d'emploi
- Conforme aux normes de sécurité CEE et aux Normes de Compatibilité Electro-magnétique (EMC)
- Installation électrique selon les Normes EN60204-1, EN55011, EN50082-2
- **Emballage en carton, compris**