

# SN 1900

## TRONCATRICE MONOTESTA MANUALE A DISCO Ø 315 MANUAL CUT-OFF MACHINE BLADE Ø 315



Modello / Model	A	B	C	Kg
	960	550	790	120
	400v			
	0.75 kW			

0°	Ø160 mm.	160 x150 mm.	160 mm.	
45°	Ø125 mm.	110 x160 mm.	120 mm.	
60°	Ø80 mm.	100 x50 mm.	50 mm.	

Sega a nastro stazionaria, dotata di grande potenza, trasmissione ad ingranaggi con lubrificanti long life, tensione del nastro automatico, offre la possibilità di lavorare su qualsiasi materiale agendo sulla regolazione elettronica della velocità della lama.

Stationary belt saw. High-powered and fitted with a gear long-life lubrication and automatic belt tension, it makes it possible to work on any material by using the electronic blade speed adjustment.

### ACCESSORI IN DOTAZIONE:

- Lama bimetallica
- Regolatore elettronico di velocità 35 ÷ 70 mt/min. con controllo di coppia
- Comando a bassa tensione con blocco di sicurezza
- Condotti impianto refrigerazione interni
- Interruttore generale lucchettabile
- Pulsante di emergenza
- Motore ad induzione a due velocità
- Spie luminose di controllo
- Frizione regolazione sensibilità taglio
- Pompa elettrica impianto refrigerazione
- Fermo barra con asta
- Basamento in acciaio scomponibile
- Vasca in acciaio elettrosaldata
- Morsa di grande capacità e precisione
- Guida lama scorrevole
- Regolazione automatica tensionamento lama
- Manuale uso e manutenzione
- Chiavi di servizio

### STANDARD ACCESSORIES:

- Bimetallic blade
- Electronic speed regulator 35 ÷ 70 mt/min. with torque control
- Low-voltage control with safety cutout
- Internal ducts for cooling system
- Lockable main circuit breaker
- Emergency button
- Two speed - induction motor
- Luminous indicators
- Friction adjustment, cut sensitivity
- Electric pump for cooling system
- Bar retainer with rod
- Modular steel base
- Arc - welded steel tank
- High - capacity, high - precision vice
- Sliding saw - blade guide
- Auto-adjusting blade tensioning
- User's and maintenance manual
- Service keys

# SN 1900

## TRONCATRICE MONOTESTA MANUALE A DISCO Ø 315 MANUAL CUT-OFF MACHINE BLADE Ø 315



Ingranaggi con lubrificazione long-life.  
Gears with long-life lubrication.



Vari esempi di capacità di taglio.  
Examples of cutting capacity.