



PATENTED

784_{XL}



TAGLIO MASSIMO 120 mm

COUPE MAXIMUM 120 mm



TENDILAMA FRIZIONATO
(BREVETTO ESCLUSIVO)

TENDEUR DE LAME PAR
FRICTION (BREVET EXCLUSIF)

NUOVA IMPUGNATURA
SOFT-GRIP

NOUVELLE POIGNEE
"SOFT-GRIP"

MOTORE POTENZIATO 1200 WATT
CON REGOLATORE ELETTRONICO
DIGITALE DI VELOCITÀ
"CONSTANT SPEED"

MOTEUR PLUS PUISSANT 1200 WATT
AVEC REGULATEUR ELECTRONIQUE
DE VITESSE "CONSTANT SPEED"



MORSA PRESSOFUSA
ROBUSTA E AFFIDABILE
ETAU PROFESSIONNEL
ROBUSTE ET FIABLE

17 KG DI PESO:
MASSIMA TRASPORTABILITÀ
POIDS 17 KG :
FACILEMENT TRANSPORTABLE





Capacità di taglio fino a Ø 120 mm e fino a ▧ 120 x 115 mm

Capacité de coupe jusqu'à Ø 120 mm et jusqu'à ▧ 120 x 115 mm



Angolo di taglio regolabile da 0° a 45°

Angle de coupe réglable de 0° à 45°



Potente motore con regolazione elettronica della velocità di taglio

Puissant moteur avec régulateur électronique de la vitesse de coupe

Dati tecnici

Données techniques

ART.	Codice Code	WATT	mm	Z/I"	M/min	a x b x h mm	Kg
784 XL	8.48.50.23	1200	1440x13x0,65	8/12*	30÷80	900x400x520	17

* Di serie lama bimetallica al cobalto - *Lame bimétal au cobalt de série*
 Motore monofase 230Volt - Hz 50 - *Moteur monophasé 230 Volt - Hz 50*

Capacità di taglio

Capacités de coupe

0°	120 x 115 mm	120 mm	119 x 119 mm
45°	85 x 70 mm	85 mm	80 x 80 mm

CARATTERISTICHE TECNICHE

- **Capacità di taglio massima! Ø 120 mm, ▧ 120 x 115 mm.**
- Innovativo tendilama frizionato per il controllo e la regolazione della corretta tensione della lama (brevettato)
- Taglio senza lubrificazione
- Angolo di taglio regolabile da 0° a 45° sinistra
- Potente motore universale 1200 Watt
- Regolatore elettronico di velocità "Constant Speed", con limitatore amperometrico e protezione termica
- Impugnatura con soft grip
- Funzione antiripristino di sicurezza
- Morsa pressofusa con guide prismatiche
- Guidalama scorrevole anteriore
- Dispositivo di blocco per il trasporto
- Solo 17 Kg di peso per la massima trasportabilità

DOTAZIONI DI SERIE

- Asta fermo barra regolabile per l'esecuzione di tagli in serie
- Utensile per il cambio lama
- Filtro per l'abbattimento dei disturbi elettromagnetici conforme alle normative vigenti

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- **Capacité de coupe maximum! Ø 120 mm, ▧ 120 x 115 mm.**
- Nouveau tendeur de lame par friction pour le contrôle et le réglage de la tension correcte de la lame (breveté)
- Coupe sans lubrification
- Angle de coupe réglable de 0° jusqu'à 45° gauche
- Puissant moteur universel 1200 Watt
- Régulateur électronique de vitesse "Constant Speed" avec limiteur ampèremétrique et protection thermique
- Poignée avec soft-grip
- Fonction anti-démarrage de sécurité
- Etau professionnel avec guide en queue d'aronde
- Guide lame coulissant avant
- Dispositif de blocage pour un transport aisé
- Poids seulement 17 Kg: facilement transportable

EQUIPEMENTS DE SERIE

- Butée de mise à longueur réglable pour sciage en série
- Outil pour le changement de la lame
- Filtre antiparasite des ondes électromagnétiques conforme à la norme en vigueur