

SEGATRICE NASTRO FEMI 780XL

Pratica e leggera, adatta ad ogni utilizzo.

Dati tecnici:

Capacità di taglio maggiorate: Ø 105 mm
 Angolo di taglio regolabile da 0° e 45° sinistra
 Capacità di taglio:
 0°: 105x93 mm, 102x102 mm, Ø 105 mm;
 45°: 70x60 mm, 68x68, Ø 72 mm;
 Tensionatore lama di pratico utilizzo
 Potente motore 850 Watt, due velocità a commutazione elettronica.
 Funzione antiripristino di sicurezza
 Taglio senza lubrificazione
 Dispositivo di blocco arco per un facile trasporto
 Veste grafica ed evidenti indicazioni sui parametri di taglio



In dotazione:

Asta fermo barra regolabile per l'esecuzione di tagli in serie (L= 500mm)
 Kit di ricambio feltri pulizia lama
 Filtro per l'abbattimento dei disturbi elettromagnetici conforme alle normative vigenti

Codice	U.M.	Articolo
1543001	Pezzi	8.48.43.21

SEGATRICE NASTRO FEMI 784XL

Regolazione elettronica della velocità, prestazioni e trasportabilità.

Dati tecnici:

Angolo di taglio regolabile da 0° a 45° sinistra
 Capacità di taglio:
 0°: 120x115 mm, 119x1192 mm, Ø 120 mm;
 45°: 85x70 mm, 80x80, Ø 85 mm;
 Taglio senza lubrificazione
 Potente motore universale 1200 Watt
 Regolatore elettronico di velocità "Constant Speed", con limitatore amperometrico e protezione termica
 Funzione antiripristino di sicurezza
 Morsa pressofusa con guide prismatiche
 Guida lama scorrevole anteriore
 Solo 17 Kg di peso per la massima trasportabilità



In dotazione:

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

Codice	U.M.	Articolo
1543004	Pezzi	8.48.50.23

TRONCATRICE PER LEGNO FEMI 732

Lama Ø 254 mm, ottima trasportabilità,
potente motore universale

Dati tecnici:

Struttura in alluminio pressofuso.
Capacità di taglio 162 mm !
Potente motore universale 1550 Watt.
Taglio inclinato regolabile da 0° a 45° sinistra.
Taglio combinato 45° + 45° sinistra.
Angolo di taglio regolabile da 0° a 47° destra e sinistra,
con dispositivo di bloccaggio rapido a 0°- 22,5°- 45°
Piano superiore completo di guida, con regolazione
in altezza (360x462 mm).
Guida taglio piano superiore a due posizioni: 0° e 45°.
Predisposta per il montaggio dei morsetti frontali.
Funzione elettronica antiripristino di sicurezza.

In dotazione:

Lama con inserti in Widia
Chiavi di corredo.
Asta fermo barra per l'esecuzione di taglio in serie.
Protezione supplementare e spingilegno.



Codice	U.M.	Articolo
1543027	Pezzi	8.42.00.26

TRONCATRICE PER LEGNO FEMI 733

Lama da Ø mm.254, motore ad induzione.

Dati tecnici:

Struttura in alluminio pressofuso.
Motore ad induzione 1300 Watt potente e silenzioso
Piano superiore completo di guida, con regolazione
in altezza (360x462 mm)
Taglio inclinato regolabile da 0° a 45° sinistra.
Taglio combinato 45° + 45° sinistra.
Angolo di taglio regolabile da 0° a 47° destra e sinistra, con
dispositivo di bloccaggio rapido a 0°- 22,5°- 45°.
Guida taglio piano superiore a due posizioni: 0° e 45°
Predisposta per il montaggio dei morsetti frontali.
Funzione elettronica antiripristino di sicurezza.

In dotazione:

Lama con inserti in Widia per la massima penetrazione nel materiale.
Chiavi di corredo.
Asta fermo barra per l'esecuzione di taglio in serie
Protezione supplementare e spingilegno.



Codice	U.M.	Articolo
1543028	Pezzi	8.42.00.26

TRONCATRICE PER LEGNO FEMI 999

Lama Ø 305 mm, 1700 Watt di potenza in soli 18 Kg di peso!

Dati tecnici:

Regolo piano superiore scatolato, regolabile in due posizioni e con doppio bloccaggio anteriore e posteriore.
 Piano di lavoro superiore di grandi dimensioni (325x475 mm) con regolazione micrometrica in altezza e doppia guida.
 Potente motore da 1700W.
 Impugnatura ergonomica frontale con comandi evidenziati per la massima sicurezza d'uso.
 Angolo di taglio regolabile da 0° a 50° sinistra e 0° a 47° a destra, con dispositivo di bloccaggio rapido a 0°, 15°, 22,5°, 30°, 45°
 Taglio inclinato regolabile da 0° a 45° sinistra.
 Taglio combinato 45°+45° sinistra.

In dotazione:

Nuova lama con inserti in Widia cromata e con intagli afoni.
 Base di appoggio supplementare mobile per taglio pezzi di piccole dimensioni.
 Aste fermo barra regolabili per l'esecuzione di tagli in serie.
 Set di chiavi di servizio.
 protezione supplementare e spingilegno.



Codice	U.M.	Articolo
1543030	Pezzi	8.43.60.25

TRONCATRICE 3 FUNZIONI FEMI 1050 3D

Tre funzioni combinate: Troncatrice con piano superiore, Troncatrice a scorrimento radiale, Sega circolare da banco.

Dati tecnici:

Straordinarie capacità di taglio 305x90 mm.
 Taglio sul piano superiore massimo per la categoria 60 mm
 Piano superiore di grandi dimensioni 310x480 mm con regolazione micrometrica in altezza.
 Angoli di taglio 60° destra e 50° sinistra con blocco automatico 0° - 15° - 22,5° - 30° - 45°.
 Puntatore Laser per la massima precisione di taglio.
 Inclinazione della testa 45° sx.
 Barre di scorrimento radiale di diametro 30 mm
 Potente motore universale 1800 watt.
 Avvio con sistema soft-start.
 Guida di taglio sul piano superiore regolabile in 2 posizioni.
 Base di appoggio laterale estensibile.
 Sistema antiribaltamento posteriore.

In dotazione:

Lama con inserti in Widia per la massima penetrazione nel materiale.
 Estensioni laterali per tagli di grandi dimensioni.
 Morsetto verticale per il bloccaggio del pezzo.
 Protezione lama per tagli sul piano superiore.
 Chiavi di corredo.
 Spingilegno.



Codice	U.M.	Articolo
1543040	Pezzi	8.43.50.23

SEGATRICE NASTRO PER METALLO FEMI NG120

La Sega Nastro Femi NG120 offre una grande capacità di taglio: 120 mm.

Dati tecnici:

Riduzione dei tempi di taglio fino al 60% rispetto ad una segatrice tradizionale grazie al senso di rotazione contrario della lama.

Innovativo tendilama frizionato per il controllo e la regolazione della corretta tensione della lama.

Taglio senza lubrificazione

Angolo di taglio regolabile da 0° a 60° sinistra con blocco rapido 45° e 60°.

Capacità di taglio:

0°: 120x190 mm, 100x100mm, Ø 102 mm;

45°: 80x80 mm, 80x80, Ø 80 mm;

60°: 50x43 mm, 43x43, Ø 50 mm;

Potente motore da 1200W dotato di regolatore elettronico di velocità "Constant Speed", con limitatore amperometrico e protezione termica.

Doppio guidalama scorrevole anteriore e posteriore.



In dotazione:

Asta fermo barra regolabile per l'esecuzione di tagli in serie. (L= 500mm)

Utensile per il cambio lama.

Filtro per l'abbattimento dei disturbi elettromagnetici conforme alle normative vigenti

Codice	U.M.	Articolo
1543005	Pezzi	8.48.50.20

SEGATRICE NASTRO PER METALLO FEMI NG160

Eccezionale capacità di taglio, 40% più veloce.

Dati tecnici:

Riduzione dei tempi di taglio fino al 40% rispetto ad una segatrice tradizionale grazie al senso di rotazione contrario della lama.

Innovativo tendilama frizionato per il controllo e la regolazione della corretta tensione della lama.

Taglio senza lubrificazione

Angolo di taglio regolabile da 0° a 45° sinistra

Capacità di taglio:

0°: 160x140 mm, 150x150mm, Ø 150 mm;

45°: 120x100 mm, 100x100, Ø 100 mm;

Potente motore monofase (2000 Watt) dotato di regolatore elettronico digitale di velocità "Constant Speed" con limitatore amperometrico e protezione termica.

Carter protezione lama con microswitch di sicurezza



In dotazione:

Asta fermo barra regolabile per l'esecuzione di tagli in serie. (L= 500mm)

Maniglie per il trasporto

Filtro per l'abbattimento dei disturbi elettromagnetici conforme alle normative vigenti

Codice	U.M.	Articolo
1543007	Pezzi	8.48.60.21

SEGATRICE NASTRO FEMI ABS NG 120

Ciclo di taglio completamente autonomo, sistema push-click

Dati tecnici:

Ciclo di taglio completamente autonomo senza presenza dell'operatore
 Push-click: velocità di avanzamento del taglio a 4 posizioni con selettore meccanico
 Sistema meccanico di bloccaggio braccio per un posizionamento del pezzo facile e sicuro.
 Switch di arresto automatico a fine taglio
 Pulsante di sicurezza per arresto del taglio
 Massima versatilità di taglio su tutti i materiali metallici AL Acc Inox
 NG SYSTEM: Riduzione dei tempi di taglio fino al 60%
 Potente motore 1300 Watt dotato di regole elettronico digitale di velocità
 Tendilama frizionato per il controllo e la regolazione della corretta tensione della lama



In dotazione:

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

Codice	U.M.	Articolo
1543006	Pezzi	8.48.50.80

LAMA NASTRO PER FEMI NG120

Codice	U.M.		Articolo
1542028	Pezzi	mm.1440x13 d 14	3.28.99.57
1542032	Pezzi	mm.1440x13 d 18	3.28.99.58
1542034	Pezzi	mm.1735x13 d 6/10	3.28.99.63

REGOLATORE ELETTRICO PER FEMI NG160

Codice	U.M.	Articolo
1542211	Pezzi	7.82.01.05

TRONCATRICE PER LEGNO FEMI TR 077 JOBLINE

Impugnatura ergonomica e nuovo design.
 Motore silenzioso con trasmissione a cinghia.
 Potenza motore: 1200 W
 Velocità di centrifuga (giri/min): 6400.
 Dimensioni della lama (D. x al.) : 210 x 30.
 Numero di denti: 40.
 Altezza di taglio su tavolo superiore: 0 a 34 mm.
 Dimensioni del tavolo superiore (P x L): 330 x 235 mm.
 Capacità di taglio (tavolo/testa): 120 x 51 mm a 0°/90°, 62 x 48 mm a 45°/90° e 120 x 40 mm a 0°/45°.



Codice	U.M.	Articolo
1543026	Pezzi	8.42,61.33

SMERIGLIATRICE DA BANCO FEMI 241/M - MOLE MM.150 - SERIE INDUSTRIALE

Smerigliatrice a doppia mola, robusta ed affidabile, è indicata per operazioni di sgrossatura ed asportazione materiale. .

Per questo prodotto si possono utilizzare mole abrasive con grana differenziata (dimensioni mole: d.150x25x16 mm). La confezione non è comprensiva di alcun tipo di mola.



Dati tecnici:

Potenza: 450W;

Motore trifase 400V-50Hz-2800rpm;

Dimensioni: 520x210x320 mm;

Codice	U.M.	Articolo
1543065	Pezzi	8.01.32.31

SMERIGLIATRICE DA BANCO FEMI 404 - MOLE MM.150 - SERIE PROFESSIONALE

Ideale per l'impegno in capo artigianale e professionale.

Motore ad induzione affidabile e silenzioso

Dotati di interruttore START-STOP con funzione antiripristino di sicurezza.

Predisposta per applicazione su basamento in acciaio



Dati tecnici:

Motore monofase 370 W

Velocità 2800 rpm

In dotazione:

Completa di mole mm 150 con grana differenziata

Codice	U.M.	Articolo
1543070	Pezzi	8.01.54.20

SMERIGLIATRICE DA BANCO FEMI 405 - MOLE MM.200 - SERIE PROFESSIONALE

Ideale per l'impegno in capo artigianale e professionale.

Motore ad induzione affidabile e silenzioso

Dotati di interruttore START-STOP con funzione antiripristino di sicurezza.

Predisposta per applicazione su basamento in acciaio



Dati tecnici:

Motore monofase 500 W

Velocità 2800 rpm

Codice	U.M.	Articolo
1543071	Pezzi	8.01.46.20

AFFILATRICE AD ACQUA FEMI 177

Affilatrice professionale monomola con struttura in ABS antiurto dotata di mola in corindone pregiato bianco parzialmente immerso in acqua per la perfetta affilatura di tutti i tipi di lame ed utensili di taglio.

*Motore ad induzione, affidabile e silenzioso.
Mola affilatrice al corindone bianco pregiato.
Doppio isolamento di sicurezza.*

Dati tecnici:

*Motore monofase 150 W
Mola: d.200x40x20
Giri: 120
Peso: kg.6,5*



Codice	U.M.	Articolo
1543076	Pezzi	8.13.22.21

AFFILATRICE COMBINATA FEMI 182 PLUS

Macchina dotata di due mole coassiali ruotanti a velocità differenziata.

mola smerigliatrice adatta a tutte le comuni operazioni di smerigliatura e sbavatura.

Mola affilatrice a giri lenti a bagno d'acqua che permette l'affilatura di forbici, coltelli, scalpelli e lame in genere.

Motori ad induzione, affidabili e silenziosi.

Dati tecnici:

*Motore 500 W
Mola smerigl.d.150x20x16 Mola affil.d.180x30x20
Giri: 2800 - 200
Peso: kg.10*



In dotazione:

Mola affilatrice al corindone bianco pregiato.

Codice	U.M.	Articolo
1543075	Pezzi	8.13.23.21

MOLA AD ACQUA PER FEMI 182 PLUS MM.180X30X20

Codice	U.M.	Articolo
1542203	Pezzi	3.22.99.7