



Trancia a bandiera, precisione di taglio, leggerezza di rotazione del braccio, massima velocità e precisione



**Fustellatrici a
bandiera**
Cliking Presses



**Fustellatrici a
bandiera**

Sectors:



LEATHER GOODS



FOOTWEAR



GASKET



PACKAGING



ABRASIVE



FOAM

Fustellatrici a bandiera

Le fustellatrici a bandiera si adattano a tutti i processi industriali relativi al taglio di materiali non solo nel settore della pelletteria ma di largo uso anche in : calzature, arredamento, imballaggi, tessuti, guarnizioni, gomma e plastica.

Morini srl vanta un'esperienza decennale nella produzione di fustellatrici, sempre attenta all'innovazione tecnologica.
I nostri ingegneri hanno ottimizzato le nostre trince rendendole versatili per diversi settori.

Macchine pronta consegna, magazzino ricambi consegna 48 H.



528 Trancia a bandiera

Piano : cm 120 x 50 cm Bandiera cm 50

Dati Tecnici:



Forza massima di taglio T .28	Potenza kw Hp 1,1 1,5	Piano cm 120 x 50 cm Bandiera cm 50
Settori : abrasivi, pelletteria, arredamento, automotive, gomma e plastica, tessuti, imballaggi, guarnizioni, medicale.		
Pulsanti sincronizzati		





928 Trancia a bandiera

con selettore di potenza

Piano : cm 120 x 50 cm Bandiera cm 50

Dati Tecnici:



Forza massima di taglio T .27	Corsa del braccio mm 100	Velocità del braccio discesa mm/sec 84
Velocita' del braccio salita mm/sec 158	Superficie utile mm 500 x 500 mm	Rumorosità db/A 67/70
Potenza kw Hp 1,1 1,5	Con selettore di potenza - Pulsanti sincronizzati	





928 L Trancia a bandiera

con selettore di potenza

Piano : cm 120 x 50 cm **Bandiera cm 60**

Dati Tecnici:



Forza massima di taglio T .27	Corsa del braccio mm 100	Velocità del braccio discesa mm/sec 84
Velocita' del braccio salita mm/sec 158	Superficie utile mm 600 x 500 mm	Rumorosità db/A 67/70
Potenza kw Hp 1,1 1,5	Con selettore di potenza - Pulsanti sincronizzati	





928 L Trancia a bandiera

pulsanti sincronizzati

Piano : cm 120 x 50 cm **Bandiera cm 60**

Dati Tecnici:



Forza massima di taglio T .27	Corsa del braccio mm 100	Velocità del braccio discesa mm/sec 84
Velocità del braccio salita mm/sec 158	Superficie utile mm 600 x 500 mm	Rumorosità db/A 67/70
Potenza kw Hp 1,1 1,5	Pulsanti sincronizzati	

