

## RETTIFICATRICE TANGENZIALE ROSA LINEA IRON 10.6 N



### CARATTERISTICHE TECNICHE

Corsa longitudinale:	mm 1.150
Dimensione longitudinale rettificabile:	mm 1.050
Appoggio tavola:	mm 1.000 x 450
Velocità longitudinale:	m/1' 1 - 38
Corsa trasversale:	mm 550
Trasversale rettificabile:	mm 610
Velocità trasversale regolabile:	m/1' 0 - 3
Avanzamenti trasversali a scatti:	mm 0 - 35
Altezza verticale rettificabile:	mm 480
Velocità mola:	giri/min 1.450
Dimensioni mola:	mm $\varnothing$ 400 x 60 x $\varnothing$ 127
Potenza motore mola:	kW 7,4
Carico ammissibile sulla tavola:	kg 1.200
Peso macchina:	kg 5.500

#### Macchina completa di:

- Piano magnetico Tecnomagnete mm 590 x 405;
- Manuali d'istruzione e dichiarazione CE.

Anno di costruzione: 2000