



RULLATRICE
MACHINE A ROULER
ROLLING MACHINE
GEWINDEROLLMASCHINE

807

a) Caratteristiche principali - dati tecnici

Forza massima.....	320 KN.
* Diametro massimo rullabile.....	80 mm. (100)
* Passo massimo rullabile per filettature..	8 mm.
per dentature....	2,5 mm.
Lunghezza massima rullabile (a tuffo)..	200 mm.
Giri di rotazione dei mandrini.....	37-100 giri/min
Velocità di avanzamento rulli.....	0.3-5 mm/sec.
Corsa max di penetrazione.....	25 mm.
Tempo di lavoro.....	1+90 sec.
Diametro dei mandrini.....	69,85 mm.
Distanza dei mandrini.....	140+240 mm.
Diametro massimo dei rulli.....	215 mm.
Potenza totale installata.....	11 Kw.
Dimensioni di ingombro.....	1600x1600x1500 mm.
Peso netto.....	2800 Kg.

- * Attenzione - questi massimi sono condizionati dal tipo di materiale e dalla lunghezza da rullare.