



SIMONINI

MACCHINE UTENSILI

MARCA	PADOVANI
MODELLO	LABOR 300

Caratteristiche		
Altezza punte sul banco	mm	300
Distanza tra le punte	mm	2000
Larghezza del banco	mm	360
Massimo diametro a tornire sul banco	mm	600
Massimo diametro a tornire sulla slitta	mm	418
Massimo diametro a tornire sulla lunetta fissa	mm	200
Massimo diametro a tornire sulla lunetta mobile	mm	160
INCAVO		
Larghezza incavo	mm	300
Distanza tra filo piattaforma e incavo	mm	130
Massimo diametro a tornire sull'incavo	mm	830
MANDRINO		
Diametro del cuscinetto anteriore (interno)	mm	177,8
Diametro del cuscinetto posteriore (interno)	mm	146
Diametro del foro	mm	108
Attacco tipo – Cam Lock		8"
Cono interno mandrino – conicità		1:20
Cono della punta – C.M. – N.		5
Velocità	n.	12
Gamma della velocità versione lenta	giri/min	11÷1000
Gamma della velocità versione normale	giri/min	16÷1500
AVANZAMENTI		
Gamma avanzamenti longitudinali al giro	mm	0,04÷4
Gamma avanzamenti trasversali al giro	mm	0,02÷2
Diametro vite madre	mm	40
Passo vite madre	mm	12
CONTROPUNTA		
Diametro del canotto	mm	75
Corsa del canotto	mm	220
Cono del canotto – morse n.		5
POTENZE		
Motore principale	HP	15
Motore pompa	HP	0,25
Peso approssimativo	Kg	2750

SIMONINI Macchine Utensili S.r.l.

37050, Via IV Novembre, 38/C
San Pietro di Morubio (VR)