

Pressa idraulica a triplo effetto Fritz Müller BZE 2000, usata PR2445



Produttore :
Müller

Codice prodotto:
PR2445

Description

Pressa idraulica	
Fabbricante	Fritz Müller
Modello	BZE 2000 50.2.1
Anno di fabbricazione	1967
Commento	
Dati tecnici	
Design	pressa idraulica a triplo effetto

Pressione di lavoro	20.000kN / 2.000t
Dimensioni della tavola	5.000 x 2.640mm
Dimensione della slitta portacavi	5.200 x 2.700mm
Dimensioni della slitta interna del punzone	4.200 x 2.060mm
Pressione della slitta esterna del portacavi	700t
Pressione della slitta interna del punzone	1.300t
Pressione di 2 diapositive / effetto semplice	2.000t
Corsa della slitta esterna del portacavi	1.000mm
Corsa interna della slitta del punzone	1.100mm
Corsa di 2 pistoni / effetto semplice	1.000mm
Distanza massima tra le tavole	2.200mm
Capacità del cuscino portacavi terzo effetto	250t
Corsa del cuscino portacavi terzo effetto	400mm
Dimensioni del portacavi terzo effetto	4.200 x 1.800mm
Cuscino anteriore mobile	
Perno forato	150 x 150mm
	altri dettagli tecnici su richiesta
Tempi di consegna	immediatamente
Prezzo	su richiesta

Con riserva di modifiche e vendita anticipata.

