



Technische Daten

technical specification

Istwert

actual value

Druckbereich max. pressure range max.	700 bar 700 bar
Presskraft force of pressure	max. 10MN max. 10MN
Stößelhub ram stroke	50 mm 50 mm
Stößelgeschwindigkeit (Eilgang) ram velocity (rapid traverse motion)	< 10 mm/min < 10 mm/min
Kompressionsrate compression rate	0-100 bar/min (stufenlos über Software) 0-100 bar/min (cont. variable via software)
Dekompressionsrate decompression rate	0-100 bar/min (stufenlos über Software) 0-100 bar/min (cont. variable via software)
Über ein Handventil ist eine Schnell- bzw. Notentlastung der Presse möglich rapid release or emergency release of pressure are possible by a hand valve	ja yes
Regelgenauigkeit control accuracy	+/- 0,5 bar +/- 0,5 bar
Werkzeugeinbauhöhe für Walker-type-Modul tool instalation height for Walker-type-module	400 mm 400 mm
Einbaumaß zwischen den Säulen assembly dimensions between the columns	580 mm 580 mm
Tischhöhe über Boden press table working height	800 mm 800 mm
Tischtiefe press table depth	580 mm 580 mm
Gesamtgewicht total weight	ca. 10 Tonnen approx. 10 tons
CE Kennzeichnung nach Maschinenrichtlinie inkl. Dokumentation CE marking according to machinery – directive including documentation	ja yes

Sonderzubehör

special accessories

- Modulheizung mit 10V/400A und/oder 50 V/60A
heater with 10V/400A and/or 50V/60A
- Walker-type-module