

3 Technische Daten Lehrpresse

Bauart Modell	Manuelle 2-Säulen Lehrpresse PW 10 GSD
Druckkraft max.	130 kN
Zugkraft max.	68 kN
Kolbenhub max.	50 mm
Kolbenrückzug	hydraulisch
Arbeitshöhe max.	240 mm
Spindelausgleich	130 mm
Größter Durchgang zwischen den Säulen ca.	220 mm
Höhe der Presse mit ausgefahrener Spindel ca.	90 cm
Platzbedarf ca.	ca. 60 x 45 cm
Gewicht der Presse	ca. 128 kg *
Hydrauliköl-Type	Hydrauliköl HLP 22/32/46 DIN 51524 Teil 2