



Das Luftkissen sorgt für optimale Druckverteilung und sichere Anpassung selbst bei problematischen Materialien und in verklebungstechnisch schwierigen Zonen. Das separate Presskissen-Manometer zeigt den exakten Druck im Kissen an.

Zahnstangenverriegelung: Nach Absenken des Presskissens verriegelt eine pneumatische Sperrlinke automatisch die Zylinder-Druckstange.

The air cushion ensures an optimal distribution of the pressure and safe adaptation even with problematic materials and in areas where glueing becomes difficult from the technical point of view. The separate forming pad manometer indicates the exact pressure in the cushion.

Toothed rack locking: When the forming pad has been lowered a pneumatic detent pawl automatically locks the cylinder pressure bar.



auch als Tischmodell erhältlich
also available as bench model
Art. 101646



HARDO SUPER CLASSIC

Art. 101645

Das Spitzenmodell

- Sicherheitsschaltung HARDO-tronic mit Zeitschaltautomatik
- Separate Sohlenpresse mit regelbarer Luftpufffüllung und Zahnstangenverriegelung
- Separate Absatzpresse
- Schwenkbarer V-Druckarm
- Inkl. 1 Satz (12 Paar) Innendruckplatten
- Hakenrückwand zur Aufnahme der Innendruckplatten
- Druckluftanschluss mit Druckminderer und Manometer
- Vollautom. Kompressoranlage
- Sonderausführung: Hohe Reitstiefelausführung (o.Abb.)
- Farbe: lichtgrau RAL 7035
- Elektr. Daten: 400V/3Ph/50Hz/0,75kW
- Maße: 640 × 580 × 1750 mm (B×T×H)
- Gewicht: 160 kg
- Auch als Tischmodell erhältlich

Änderungen vorbehalten 06/20

The Topmodel

- Safety control HARDO-tronic with automatic timer
- Separate sole press with adjustable air cushion filling and toothed rack locking
- Separate heel press
- Pivoted V-type pad arm
- Incl. 1 set (12 pairs) of internal presser plates
- Rear panel with hooks to take up internal presser plates
- Compressed air supply with pressure reducer and manometer
- Fully automatic compressor unit
- Special design: high unit for riding boots (without ill.)
- Colour: light-grey RAL 7035
- Electr. specifications: 400V/3Ph/50Hz/0,75kW
- Dimensions: 640 × 580 × 1750 mm (wx dx h)
- Weight: 160 kg
- Also available as bench model

Modifications reserved 06/20