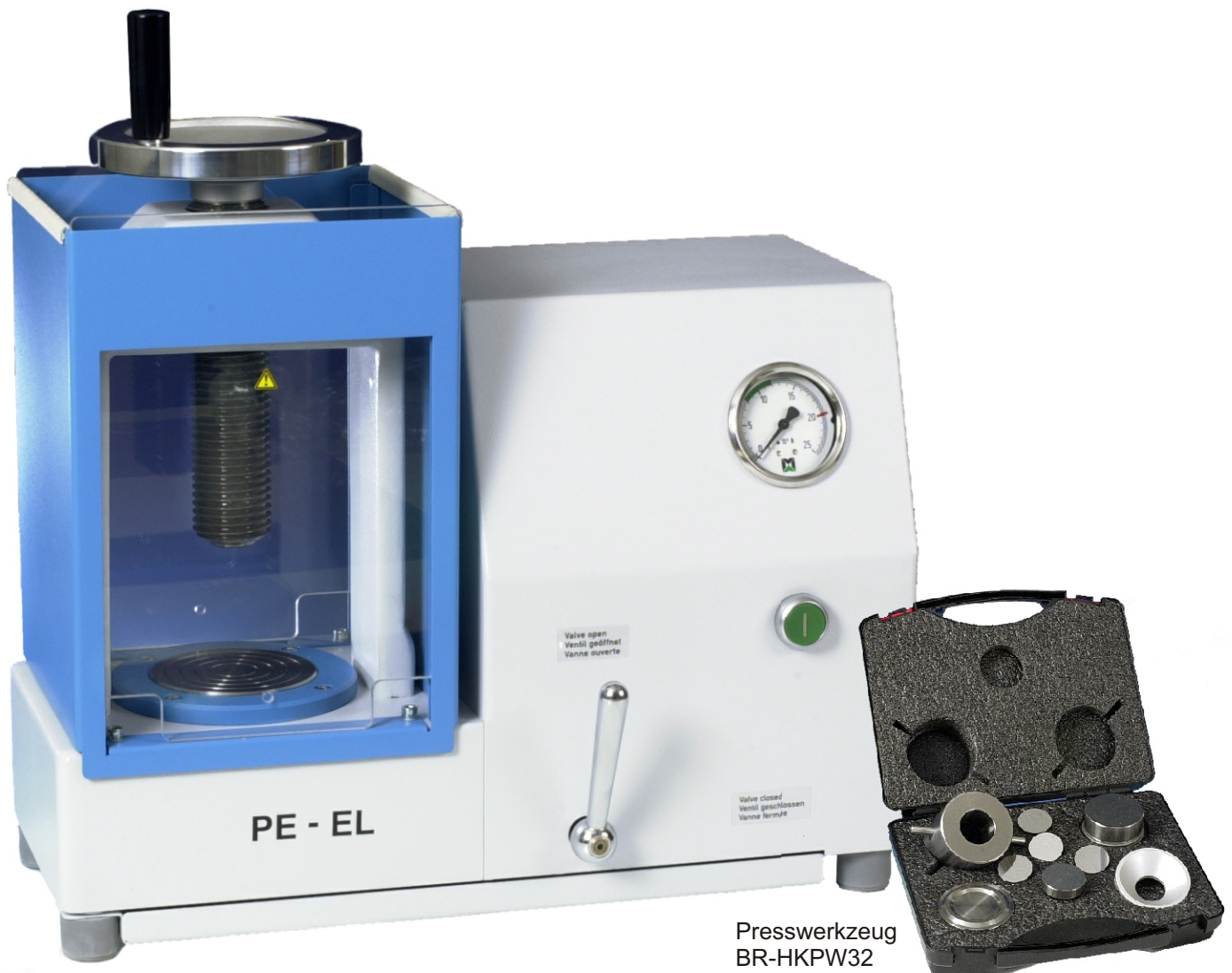


PE-EL

Elektrische Laborpresse PE-EL

Elektrohydraulische Presse für Routinearbeiten in der Probenvorbereitung



Presswerkzeug
BR-HKPW32

LABORPRESSE PE-EL

- Kompakte Tischpresse zur Herstellung von RFA- und IR-Presslingen
- Druckkraftanstieg über Taster steuerbar, Manometeranzeige
- Einstellbare Druckkraftbegrenzung bis max. 20t (metrisch)
- Einfache Handhabung, leichter Einsatz des Presswerkzeuges
- Wartungsfreie Technik in stabilem Stahlblechgehäuse
- Arbeitsraum durch verschiebbare Klarsichtscheiben gesichert
- „Made in Germany“ - Herstellerservice und Sonderkonstruktionen

Technische Daten

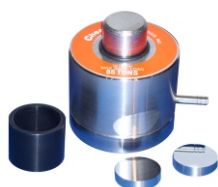
Druckkraft	200 kN (20 t, metrisch)	Abmessungen (BxHxT)	470 x 500 x 190 mm
Höhe zw. Stempel und Spindel	max. 175 mm	Masse	ca. 50 kg
Breite des Pressraumes	130 mm	Hydraulikölmenge	ca. 3 l
Verstellbereich der Spindel	120 mm	Netzanschluss	230 V, 50 Hz, 600 VA
Nutzbarer Pressenhub	20 mm		

Zubehör

Art.-Num. Zubehör für Pressen und Presslingsherstellung

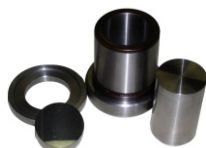
Werkzeuge

Presswerkzeug, Edelstahl, gehärtet, 2 pol. Pressplatten, evakuierbar, Ausdrückwerkzeug



BR 4030 32mm
BR 4038 35mm
BR 4040 40mm
BR 4047 45mm

polierte Pressplatten aus Edelstahl und auch aus Wolframkarbid lieferbar



BR 32PW 32mm
BR 40PW 40mm

Presswerkzeug, Werkzeugstahl, gehärtet, 1 polierte Pressplatte, Ausdrückwerkzeug



BR-HKPW32 32mm
BR-HKPW40 40mm

Presswerkzeug, Werkzeugstahl, gehärtet, 4 polierte Pressplatten, Trichter und Ausdrückwerkzeug im Werkzeugkoffer

polierte Pressplatten aus gehärtetem Werkzeugstahl auf Anfrage lieferbar

Komprimierbare Pressschalen Alu + Kunststoff

schrägwandig, für verbesserte Festigkeit, Handhabung und Beschriftung



CH 505 32mm Aluschalen, Höhe 7.6mm, Verpackungseinheit 1000 Stück
CH 535 35mm Aluschalen, Höhe 8.9mm, Verpackungseinheit 600 Stück
CH 545 40mm Aluschalen, Höhe 9.1mm, Verpackungseinheit 600 Stück
CH 547 45mm Aluschalen, Höhe 9.1mm, Verpackungseinheit 500 Stück
BL 40 40mm Aluschalen, Höhe 11.7mm, Verpackungseinheit 1000 Stück



CH 552 32mm Kunststoffschalen, Höhe 6.4mm, Verpackungseinheit 500 Stück
CH 553 35mm Kunststoffschalen, Höhe 6.4mm, Verpackungseinheit 500 Stück
CH 554 30mm Kunststoffschalen, Höhe 6.4mm, Verpackungseinheit 500 Stück

Presshilfsmittel – Mahlhilfsmittel



BR HWC PE-Mikropulver (Hoechstwachs C), Verpackungseinheit 1kg
CH 600 X-Ray Mix, Pulver, 454g-Fl., Brikettierungshilfsmittel, plastifizierend
CH 625 X-Ray Mix, 0.25g-Tabl., 500 Tabl./Fl., Brikettierungshilfsmittel, plastifizierend
CH 650 X-Ray Mix, 0.5g-Tabl., 500 Tabl./Fl., Brikettierungshilfsmittel, plastifizierend
CH 660 SpectroBlend, 44µm Pulver, 454g-Fl., Mahlhilfsmittel gegen Anbackung, leicht plastifizierend



CH 9000 SpectroMix, Pulver, 454g-Fl., kombiniert Eigenschaften von SpectroBlend und X-Ray Mix

CH 750 Borsäuretableten, 0.5g, Verpackungseinheit 1000 Tabl./Fl., Unterlage für Presslinge



BR SPECTAB Mahl-/Presshilfsmittel, 0.3g-Tabl./Fl., kleinste Verpackung 1000 Tabl./Fl., Cellulosebasis