

PRD 1, HTM 500

Prüfgeräte



HTM 500



PRD 1

Unsere Erfahrung - Ihr Vorteil

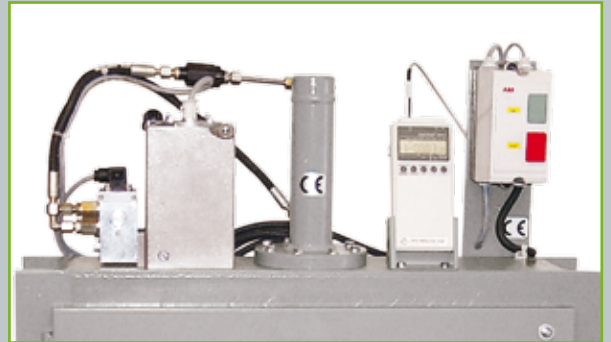
PR 1 Eckfestigkeits-Prüfgerät mit Manometer

- Für Kontrollzwecke in der Fertigung
- Zur Vermeidung von Verletzungsgefahr sind zusätzlich Sicherheits-Endschalter an der Türe angebracht, die das Geräte sofort abschalten, wenn die Türe geöffnet wird.
- Die zu prüfende Ecke wird durch den Druckkolben ruckfrei zu Bruch gebracht.
- Die entstandene Höchstkraft wird über den Schleppzeiger des Manometers angezeigt.



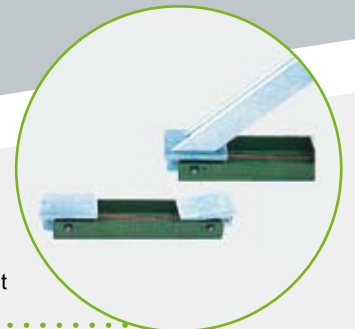
PRD 1 Eckfestigkeits-Prüfgerät mit Digitalanzeige

- Die entstandene Höchstkraft wird auf der Digitalanzeige angezeigt.
- Zusätzlich kann der minimale und maximale Meßwert angezeigt und gespeichert werden.
- Löschen der einzelnen Meßwerte.
- Nullpunktgleich.



Bruchkraft...

- Druckstempel mit Hydraulikzylinder



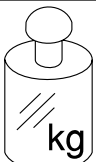

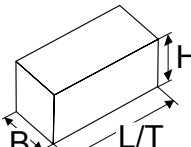
Wagengerät WG 1...

Erfordlich für die Prüfung der Eckfestigkeit



HTM 500 Temperaturmeßgerät

- Zur Messung der Temperatur am Heizelement.
- Meßbereich von -20° bis 400° C.
- Meßgenauigkeit +/- 1,5 Grad.
- Mit Kalibrierung und Prüfzeugnis.

 <p>PRD 1 = 65 kg WG = 14 kg</p>	 <p>PRD 1 = 230/400 L1-L2-L3-N-PE 0,2 kW</p>	 <p>PRD 1 / WG 1 LT = 800 / 565 mm B = 290 / 155 mm H = 870 / 85 mm</p>
---	---	--

Technische Daten gelten für Grundmaschine ohne Optionen