

TRAGBARES DIGITALES EXTRAKTOMETER

SICHERE ÜBERPRÜFUNG

Ermöglicht Zugprüfungen an einer Vielzahl von Befestigungselementen, um deren korrekte Montage zu gewährleisten.

DIGITAL

Die gemessenen Werte können in der speziellen App gespeichert werden. Ein ideales Instrument für Auszugstests gemäß den Normen BS 8539, BS 7883, BS EN 795 und AEFAC-TN05.

ERWEITERBAR

Mit dem zusätzlichen Brückenzubehör kann die Prüfleistung auf bis zu 65 kN erweitert werden.



ESTRO35BRIL

ESTRO35BRIM



ARTIKELNUMMERN UND MERKMALE

ART.-NR.	Beschreibung	Prüfleistung [kN]	Stk.
ESTRO35MET ⁽¹⁾	Extraktometer metrische Einheiten	35 kN mit Standardbrücke	1
ESTRO35IMP ⁽²⁾	Extraktometer angloamerikanische Einheiten	65 kN mit mittlerer/großer Brücke	1

(1) im Lieferumfang:

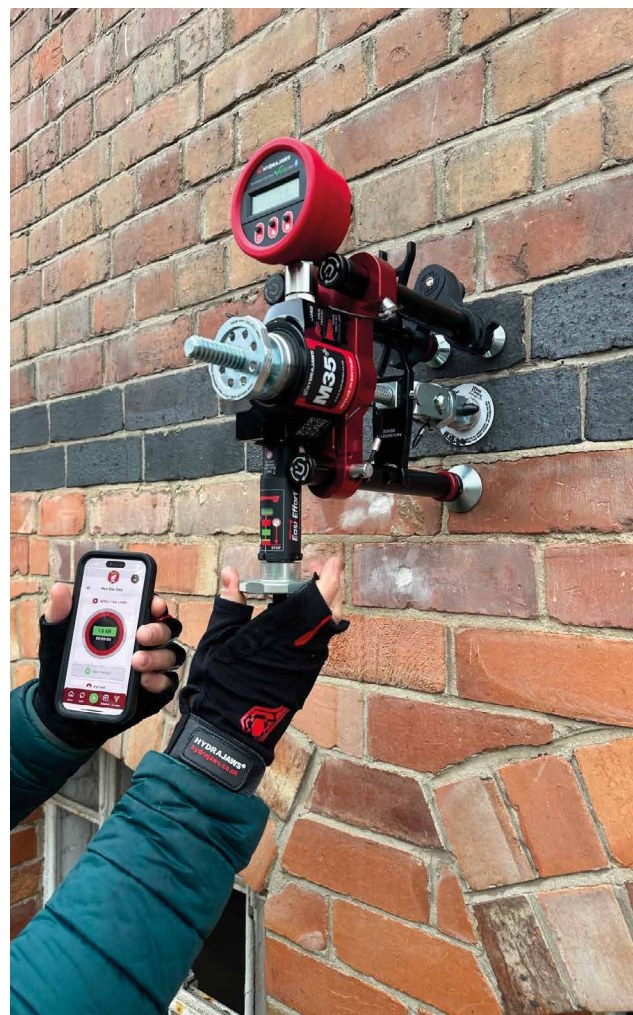
- Gabelkopf-Ringschraubenadapter 20 und 24 mm
- 5 geschlitzte Knopfadapter: 6,5, 8,5, 10,5, 13 und 16,5 mm
- 6 Gewindeknopfadapter: M6, M8, M10, M12, M16 und M20

(2) im Lieferumfang:

- Gabelkopf-Ringschraubenadapter 20 und 24 mm
- 5 geschlitzte Knopfadapter: 6,5, 8,5, 10,5, 13 und 16,5 mm
- 6 Gewindeknopfadapter: 1/4", 5/16", 3/8", 1/2", 5/8", 3/4" UNC

ZUSATZPRODUKTE

ART.-NR.	Beschreibung	Stk.
ESTRO35BRIM	mittlere Brücke	1
ESTRO35BRIL	große Brücke	1



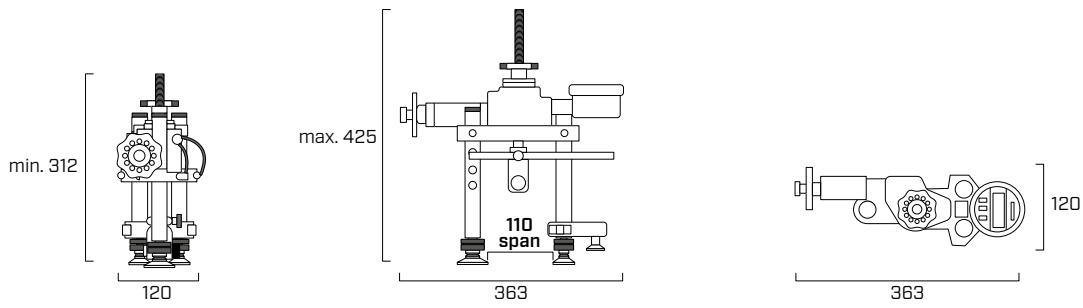
DOWNLOAD APP

Laden Sie die kostenlose App Hydrajaws Verify herunter, um ESTRO zu nutzen

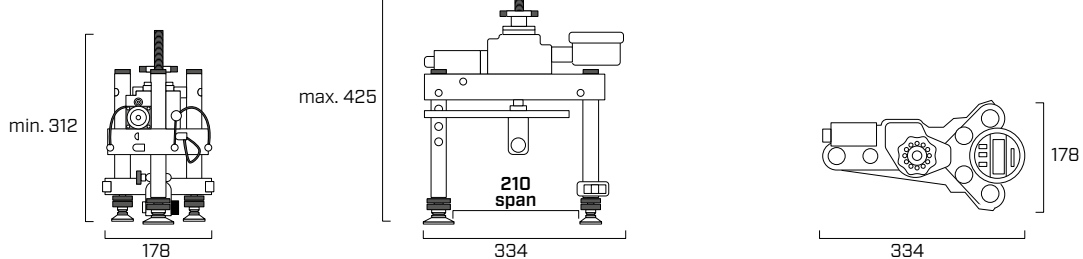


ABMESSUNGEN

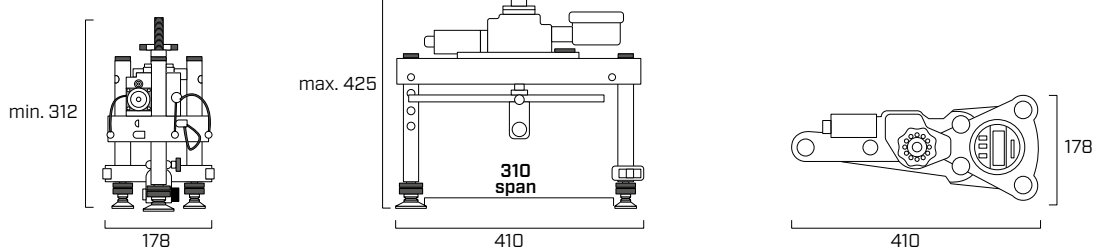
**ESTRO35MET
ESTRO35IMP**



**mit
ESTRO35BRIM**



**mit
ESTRO35BRIL**



TECHNISCHE DATEN

Eigenschaften	Werte	USC units
Auszugslastbereich	0-35 kN 0-65 kN	0-7.868 lbf 0-14.613 lbf
Max. Drehmoment	a 35 kN = 9,8 Nm a 65 kN = 18,8 Nm	a 35 kN = 7.2 ft-lbs a 65 kN = 13.9 ft-lbs
Betriebstemperaturbereich	-10 °C – +50 °C	14 °F – 122 °F
Konfigurierbare Einheiten	kN	lbf
Gewicht (nur Testgerät)	3,7 kg	8.16 lbs