



1315 / 1315-2 / 1315-3

Pneumatikschraubstock für Druckgasflaschen mit technischen Gasen

BESCHREIBUNG:

Der bodenmontierte Pneumatikschraubstock fixiert den Behälter sicher und ermöglicht das Lösen und Anziehen des Ventils bei allen Feuerlöschern – sowohl Pulver- als auch CO₂-Löschern – sowie bei automatischen Löschanlagen. Die Spannkraft ist einstellbar und am Druckminderer mit Kondensatrückführung ablesbar. Ausgestattet mit zwei Bedientastern und einem Not-Aus erfüllt er die geltenden Arbeitsschutzvorschriften. Zudem ist er für die Montage einer automatischen elektrischen Auf-/Zuschraubeinheit mit elektronischer Steuerung vorbereitet.

TECHNISCHE INFORMATIONEN:

Code: 1315

- Abmessungen: LxBxH 1400x500x1100mm;
- Gewicht: 90kg;
- Versorgung: pneumatisch, max. 8 atm;
- Spannbereich (Durchmesser): 80 bis 320mm;
- Pneumatikzylinder 125 mmq, Schubkraft 883KN bei 8 bar.

Code: 1315-2

- Abmessungen: LxBxH 1400x500x1100mm;
- Gewicht: 90kg;
- Versorgung: pneumatisch, max. 8 atm;
- Spannbereich (Durchmesser): 80 bis 320mm;
- Pneumatikzylinder 160 mmq, Schubkraft 1446KN bei 8 bar.

Code : 1315-3

- Abmessungen: LxBxH 1550x800x1100mm;
- Gewicht: 130kg;
- Versorgung: pneumatisch, max. 8 atm;
- Spannbereich (Durchmesser): 89 bis 450mm;
- Pneumatikzylinder 160 mmq, Schubkraft 1446KN bei 8 bar.



Dateiname	Dokumenttyp	Feuerlöscher-Modell	Datum	Freig.	Prüf.	Rev.	Seite
st_1315_1315-2_1315-3_macchinario	Datenblatt	1315_1315-2_1315-3	26/03/26	S.R.		1	1/1