



## Gasflaschengreifer GASGRAB



Der **Gasflaschengreifer Typ GASGRAB** ermöglicht ein sicheres und einfaches Transportieren, Heben und Hantieren mit Druckgasflaschen und ist die preisgünstige Alternative zum HERO Grip.

### Vorteile des Gasflaschengreifens GASGRAB:

- Gasflaschen können mit dem **GASGRAB** bei geradem Rücken aus der Kniebeuge gehoben werden.
- Gemeinsames heben und transportieren von Gasflaschen, zusammen mit einem Helfer.
- Es wird Zeit gespart und die Gesundheit geschont.
- Der **GASGRAB** ist die zeitgemäße Hebe- und Handhabungsmöglichkeit für alle üblichen Druckgasflaschen.

### Der Gasflaschengreifer GASGRAB ist für folgende Gasflaschen-Durchmesser lieferbar:

- 4" (100 mm);
- 5 1/2" (140 mm);
- 7" (178 mm)
- 8" (203 mm): Das sind in aller Regel Acetylen-Flaschen mit 20 bzw. 40 Liter Inhalt sowie alle 20 Liter Gas-Flaschen mit 200 bzw. 300 bar Fülldruck, wie sie in der Schweißtechnik und auch in anderen technischen Anwendungen ihren Einsatz finden.
- 8 1/2" (215 mm): Das sind in aller Regel alle Gasflaschen aus Edelstahl mit 10, 40, 47 Liter Inhalt und 200 bzw. 300 bar Fülldruck, wie sie in erster Linie für Sonderzwecke technischer Anwendungen gebraucht werden.

**9" (230 mm): Das sind in aller Regel alle Gas-Flaschen mit 50 Liter Inhalt und 200 bzw. 300 bar Fülldruck, wie sie in der Schweißtechnik und auch in anderen technischen Anwendungen eingesetzt werden.**

- 9 1/4" (235 mm);
- 10" (254 mm);
- 12" (305 mm);
- 12 1/2" (320 mm)