

Gasflaschengreifer GASGRAB

Artikelnummer: GASGRAB + Durchmesser

Der **GASGRAB** Gasflaschengreifer ermöglicht ein sicheres und einfaches Heben und Hantieren mit Druckgasflaschen.

Die Vorteile des GASGRAB:

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



Gasflaschengreifer GASGRAB

Lieferbare Ausführungen:

Ausführung: 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)

Gasflaschendurchmesser

100 mm	99,- EUR
140 mm	99,- EUR
178 mm	120,- EUR
203 mm	125,- EUR
215 mm	125,- EUR
● 230 mm	119,- EUR
235 mm	130,- EUR
254 mm	140,- EUR
305 mm	190,- EUR
320 mm	190,- EUR

Lieferzeit: Standardgrößen ab Lager, sonst ca. 1-2 Wochen!

Alle Preise netto (zzgl. 19% MwSt., zzgl. [Versandkosten](#))