



Inkl. Gürteltasche bei Tragfähigkeit
250 & 500 kg

Alu-Hebelzug PAH, Tragfähigkeit 250 kg bis 3200 kg

- Ideales Hilfsmittel**
Robuster Hebelzug in kleiner und leichter Bauweise.
- Geschlossenes Aluminium-Druckgussgehäuse**
Zum Schutz der inneren Bauteile vor Verschmutzung.
- Schnelles und sicheres Arbeiten**
Ausgestattet mit zwei robusten Hakensicherungen erfüllt der PAH alle Sicherheitsanforderungen und gewährleistet ein sicheres Arbeiten.
Das robuste Kettenendstück dient als zusätzliche Sicherheit, da die Kette auf diese Weise nicht durch das Gerät gezogen werden kann.
Ein Freischaltthebel erlaubt das schnelle Durchziehen der Kette im unbelasteten Zustand.
- Anwendung**
Einsetzbar in Umgebungstemperaturen von -20°C bis $+60^{\circ}\text{C}$.
- Handhebel**
Mit Gummihandgriff (nur bei Tragfähigkeit 250 kg/500 kg).

| Tragfähigkeit | kg | 250 | 500 | 800 | 1600 | 3200 |
|--------------------------|-------------|--------------|--------------|-----------|-----------|-----------------|
| Standardhub | m | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,5 |
| Min. Bauhöhe | mm | 223 | 282 | 329 | 355 | 445 |
| Hebelkraft | daN | 17 | 20 | 22 | 25 | 34 |
| Anzahl Kettenstränge | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Kettengröße | mm | 3x9 | 4x12 | 5,6x17 | 7,1x21 | 9x27 (Grad 100) |
| Gewicht mit Standardhub | kg | 1,6 | 2,7 | 5,1 | 7,6 | 14,7 |
| Gewicht je Meter Mehrhub | kg | 0,2 | 0,4 | 0,7 | 1,1 | 1,8 |
| Ausführung mit | | Gürteltasche | Gürteltasche | – | – | – |
| Hebelzug | € | 188,00 | 255,00 | 478,00 | 599,00 | 944,00 (B364) |
| Hebelzug | Bestell-Nr. | 3061 4977 | 3061 4978 | 3061 4979 | 3061 4980 | 3061 4981 |
| Mehrhub | €/m | 25,60 | 25,60 | – | – | 59,30 (B364) |
| Mehrhub | Bestell-Nr. | 3061 4982 | 3061 4983 | – | – | 3061 4986 |



250 kg
Tragkraft

500 kg
Tragkraft

Mini-Aluminium Flaschenzug PAC360

NEU

Lieferung
erfolgt ohne
Dekoration!

- Ideal für den mobilen Einsatz**
Das geringe Gewicht, die robuste, kompakte Bauweise und die flexible Handhabung ermöglichen ein flexibles Arbeiten auch an anspruchsvollen Einsatzorten.
- Robustes und langlebiges Aluminium-Gehäuse**
- Geringe Handkettenzugkräfte – Minimaler Kraftaufwand**
Für maximale Hebeleistung, bei gleichzeitigem Geräteschutz durch Überlastsicherung.
- Größere Hakenöffnungen**
Mehr Anwendungsmöglichkeiten für unterschiedlichste Industriebranchen.
- Technische Daten**
Handkettenführung, Trag- und Lasthaken um 360° frei drehbar.
Handkette nach DIN EN 818-7 T, galvanisiert.
Mit Überlastungsschutz.



Handlich



Kettenbeutel auf
Anfrage lieferbar

| Tragfähigkeit | kg | 250 | 500 |
|--------------------------|-----------|-----------|--------|
| Standardhub | m | 3 | 3 |
| Min. Bauhöhe | mm | 263 | 290 |
| Handkettenzugkraft | daN | 15 | 19 |
| Handkette | m | 2,5 | 2,5 |
| Anzahl Kettenstränge | | 1 | 1 |
| Kettengröße | mm | 3,2x9 | 4,3x12 |
| Gewicht mit Standardhub | kg | 1,8 | 2,8 |
| Gewicht je Meter Mehrhub | kg | 0,6 | 0,7 |
| € | 299,00 | 379,00 | (B364) |
| Bestell-Nr. | 3010 0205 | 3010 0206 | |