

Hydraulische Hebegeräte V / V-EX / G / U

Otto Ballschmidt GmbH
Spezialunternehmen für Hebezeuge

Tel. +49 (0)341 909 8648-0 Fax -1
info@ballschmidt-hebezeuge.de
www.ballschmidt-hebezeuge.de

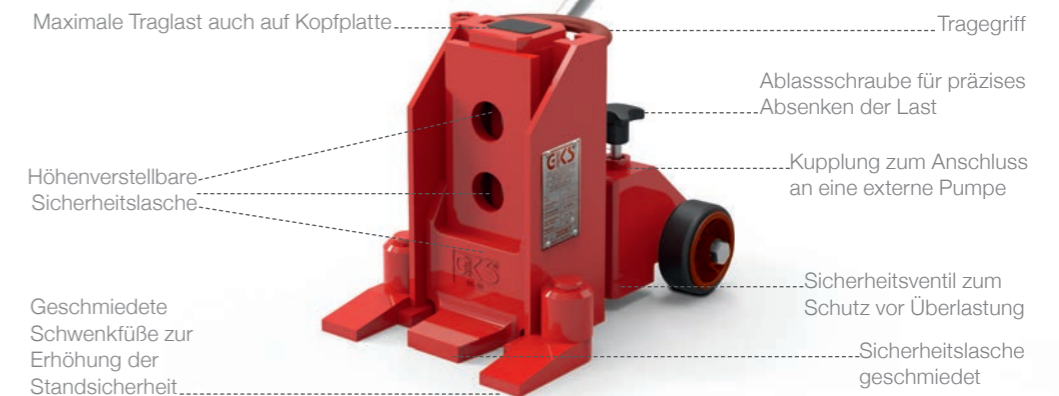
Hydraulische Hebegeräte V / V-EX / G / U

GKS-PERFEKT hydraulische Hebegeräte erfüllen höchste Qualitätsstandards. Sie sind seit Jahrzehnten weltweit bewährt, robust und besonders langlebig. Unsere Hebegeräte werden vor der Auslieferung 100% geprüft und getestet. Somit gewährleisten wir eine einwandfreie Funktionalität. Der Kunde erhält ein praktisches Gerät für den universellen Einsatz an jedem Ort, ob im Betrieb, in der Werkstatt, auf offenem Gelände oder in der Fertigung.

GKS-PERFEKT-Merkmale:

- Hochwertiges Material
- Präzisionsführungen
- Unsere bewährte geschmiedete und höhenverstellbare Sicherheitslasche mit hoher Sicherheitsmarge
- Prüfzeichen BGV D8 (D), ANSI/ASME (USA)
- Modularbauweise für einfachen Service
- Lebenslanger technischer Support

Hebegerät V5



Otto Ballschmidt GmbH
Spezialunternehmen für Hebezeuge
Liefen, Prüfen, Reparieren



Otto Ballschmidt GmbH
Spezialunternehmen für Hebezeuge

Liefern,
Prüfen,
Reparieren

**PERFEKT
PERFEKT
PERFEKT**®

Hebegeräte V ►► Für Schwerlasten bis zu 10 Tonnen



- Geschmiedete Sicherheitslasche aus hochfestem, vergütetem Material
- Durch das Schmieden ergibt sich eine sehr hohe Sicherheitsmarge (übertrifft die EU-Vorschrift 2006/42/EG)
- Ein Zapfen auf der Rückseite gewährleistet korrektes Einhängen
- Verdoppelung / Vervierfachung der Traglast durch Einsatz von 2 oder 4 Hebegeräten bei Verwendung der Handpumpe PV oder Elektropumpe PE (Details ab S. 10)

V5

V10

Technische Daten	V5	V10
Artikelnummer	10181	10182
Volltraglast	50 kN (5 t)	100 kN (10 t)
Arbeitsdruck	520 bar	520 bar
Kleinste Ansetzhöhe mittels Sicherheitslasche	15 mm	20 mm
Hubhöhe	140 mm	160 mm
Verstellbarkeit der Sicherheitslasche	3 x	4 x
Ansetzhöhe mittels Kopfplatte	252 mm	310 mm
Außenmaße (L x B x H)	285 x 235 x 252 mm	357 x 260 x 310 mm
Eigengewicht in kg mit Ölfüllung	21 kg	32 kg



Otto Ballschmidt GmbH
Spezialunternehmen für Hebezeuge

Liefern,
Prüfen,
Reparieren

**PERFEKT
PERFEKT
PERFEKT**®

Hebegeräte V ►► Für Schwerlasten bis zu 20 Tonnen



- Rückenschonender Transport durch Kippen auf die Rollen des Hebers

V15

V20

Technische Daten	V15	V20
Artikelnummer	10183	10184
Volltraglast	150 kN (15 t)	200 kN (20 t)
Arbeitsdruck	520 bar	520 bar
Kleinste Ansetzhöhe mittels Sicherheitslasche	25 mm	30 mm
Hubhöhe	160 mm	160 mm
Verstellbarkeit der Sicherheitslasche	4x	3x
Ansetzhöhe mittels Kopfplatte	318 mm	325 mm
Außenmaße (L x B x H)	399 x 320 x 318 mm	425 x 326 x 325 mm
Eigengewicht mit Ölfüllung	53 kg	72 kg



Otto Ballschmidt GmbH
Spezialunternehmen für Hebezeuge

Liefern,
Prüfen,
Reparieren

**PERFEKT
GKS**®

Hebegeräte V-EX ►► Für Schwerlasten bis zu 30 Tonnen



- Ideal für schwer zugängliche Stellen und bei erforderlichem Sicherheitsabstand
- Bedienung erfolgt über Handpumpe PV (bis zu zwei Hebegeräte) oder Elektropumpe PE (bis zu vier Hebegeräte). Mehr Infos zu den Pumpen ab S. 10
- V5K-EX: niedrige Bauweise mit beidseitig fester Lasche



V5-EX



V30-EX



V5K-EX



Otto Ballschmidt GmbH
Spezialunternehmen für Hebezeuge

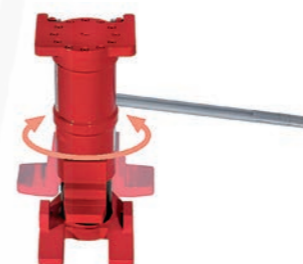
Liefern,
Prüfen,
Reparieren

**PERFEKT
GKS**®

Hebegeräte G / U ►► Für Schwerlasten bis zu 10 Tonnen



- Hebegerät G: speziell für die Instandhaltung von Gabelstaplern und anderen Industriefahrzeugen
- Optimale Standsicherheit durch feste Füße und einer verlängerten Sicherheitslasche mit Rillen
- Unilifter U6: universell einsetzbares Hebegerät für horizontales und vertikales Arbeiten
- Gehäuse mit Lasche ist drehbar



G5



G10



U6

Technische Daten	V5-EX	V30-EX	V5K-EX
Artikelnummer	10185	11140	10187
Volltraglast	50 kN (5 t)	300 kN (30 t)	50 kN (5 t)
Arbeitsdruck	520 bar	430 bar	520 bar
Kleinste Ansetzhöhe mittels Sicherheitslasche	15 mm	40 mm	15 mm
Hubhöhe	140 mm	156 mm	105 mm
Max. Hubhöhe Lasche 1 / Lasche 2	-	-	120 / 200 mm
Verstellbarkeit der Sicherheitslasche	3x	2x	-
Ansetzhöhe mittels Kopfplatte	252 mm	330 mm	190 mm
Außenmaße (L x B x H)	227 x 212 x 252 mm	454 x 400 x 330 mm	210 x 215 x 190 mm
Eigengewicht in kg	17 kg	105 kg	12 kg

* Empfehlung: Verwendung der Elektropumpe PE

Technische Daten	G5	G10	U6
Artikelnummer	10189	12378	13292
Volltraglast	50 kN (5 t)	100 kN (10 t)	60 kN (6 t)
Arbeitsdruck	520 bar	520 bar	720 bar
Kleinste Ansetzhöhe mittels Sicherheitslasche	30 mm	35 mm	18 mm
Hubhöhe	140 mm	140 mm	115 mm
Verstellbarkeit der Sicherheitslasche	3x	3x	-
Ansetzhöhe mittels Kopfplatte	265 mm	318 mm	265 mm
Außenmaße (L x B x H)	397 x 255 x 265 mm	461 x 280 x 318 mm	306 x 146 x 265 mm
Eigengewicht in kg mit Ölfüllung	30 kg	57 kg	15 kg