



JH 10 G plus ku -Maschinenheber mit integrierter Pumpeneinheit Traglast: 10 t Hubhöhe: 108 mm

Art.-Nr. 01 100 103-G ku

Vorteile der Maschinenheber - Serie JH G plus

- Reduzierte Reibung durch Gleitschuhe, die jeweils in ihrem Sitz beweglich sind. Es steht in jedem Betriebszustand eine erheblich größere Fläche zur Kraftübertragung zur Verfügung, als bei herkömmlichen Geräten. Vorteile dadurch sind geringer Verschleiß der Führungen und ein höherer Wirkungsgrad.
- Niedrige Wartungskosten durch abnehmbare Pumpeneinheit und austauschbare Gleitschuhe.
- Extrem leicht bei hoher Leistung durch hochwertige Materialien und innovative Konstruktion.
- Die schwenkbare Lasche gewährleistet jederzeit eine optimale Anpassung an die Last. Stets sichere Standfestigkeit, auch in angehobenem Zustand.
- Lasche im Gesenk geschmiedet, dadurch extrem schlagzäh.

Hier finden Sie ein [Anwendungsvideo](#).

Technische Daten

Titel	Einheit	Daten
Traglast auf der Kopfplatte	kg	10000
Hubhöhe	mm	108
Kleinste Ansetzhöhe mit Lasche	mm	15
Größte Ansetzhöhe Lasche	mm	138
Verstellbarkeit der Lasche	mm	4 x 41
Ansetzhöhe mit Kopfplatte	mm	233
Laschenbreite Vorderkante	mm	60
Nutzbare Laschentiefe	mm	55

Titel	Einheit	Daten
Länge Füße nach vorne geschwenkt	mm	346
Länge Füße zur Seite geschwenkt	mm	330
Breite	mm	247
Gesamthöhe	mm	233
Zylindervolumen	L	0,21
Gewicht	kg	28