



Stützwinde, einzeln

Speziell für die Heckabstützung von Silo-Fahrzeugen konzipierte Stützeinrichtung.

Ausgestattet mit einem Abdichtungspaket gegen das Eindringen von Strahlwasser, einem leicht schaltbarem, robustem Getriebe und einer durchgehenden geschweißten Anschraubplatte.

Baureihe: S/VKmG
 Montagehöhe (mm): 670
 Hub (mm): 410
 Bauform Fuß: Haacon Form K
 Stützlast je Stück (t): 25
 min. Höhe (mm): 750
 max. Höhe (mm): 1160

Bestell-Nr. 531 000 059 00



Stützwinde, einzeln

Stabilisierungswinde für z.B. Siloaufleger (hinten). Ausführung mit durchgehender Anschraubplatte.

Lieferumfang ohne Kurbel.
 Baureihe: Modul CS
 Montagehöhe (mm): 650
 Hub (mm): 380
 Bauform Fuß: Jost Form T
 Stützlast je Stück (t): 33
 Hublast je Stück (t): 12
 min. Höhe (mm): 733,5
 max. Höhe (mm): 1113,5

Bestell-Nr. 531 000 332 00

Zubehör

Ausführung: klappbar

Bezeichnung	Bestell-Nr.
1x Kurbel, Länge (mm) 350	531 000 272 00
1x Kurbel, Länge (mm) 450	531 000 327 00
1x Kurbel, Länge (mm) 520	531 000 328 00

**Pro Auflieger werden zwei Stabilisierungswinden benötigt, die einzeln gekurbelt werden müssen!
 Eine Verbindungswelle wird nicht benötigt.**