

Yale

Hebelzug AL mit Rundstahlkette, Tragfähigkeit: 0,75t



Bestelldaten

Bestellnummer	086012 0,75
GTIN	4025092051194
Artikelklasse	08Y

Beschreibung

Ausführung:

Robuste Konstruktion aus hochfester **Aluminiumlegierung** in kompakter Bauweise mit geringem Eigengewicht. Leichtgängige **Kettenfreischaltung**.

Nadellagerung für leichten Lauf. Im Gehäuse eingegossene Kettenführung für störungsfreien Kettenverlauf.

Verwendung:

Für vorwiegend **mobilen Einsatz**, geringe erforderliche Hebelkräfte.

Hinweis:

Beim Funktionsprinzip der **Gewindelastdruckbremse** wird der axiale Bremsdruck von der Last selbst erzeugt und ist daher proportional zur Größe der Belastung. Die Last wird in jeder Lage sicher gehalten, zum Senken muss die Differenz zwischen Brems- und Lastmoment überwunden werden. Alle Yale-Allzweckgeräte sind damit ausgerüstet.

Die automatisch wirkende **Kettenfreischaltung** ermöglicht das **schnelle Anschlagen** der unbelasteten Kette, bei Lasteinwirkung schließt die **Gewindelastdruckbremse** wieder automatisch und die Last wird sicher gehalten.

Die **Rutschkupplung** (optional auf Wunsch) verhindert eine übermäßig hohe Lastaufnahme und erhöht somit die Lebensdauer des Hebezeuges.

Technische Beschreibung

Gehäuse Werkstoff	Aluminiumlegierung
Tragfähigkeit t	0,75 t
Normalhubhöhe	1,5 m
Kettenfreischaltung	ja
Anzahl Kettenstränge	1
Tragfähigkeit	750 kg
Gewicht	6,4 kg
Produktart	Hebelzug / Kettenzug