

LIFTKET Elektrokettenzug 4.000 bis 25.000 kg

Produktinformation



Das LIFTKET-Produktportfolio bietet Ihnen sowohl Standardaufzüge, die modular an Ihre Anforderungen angepasst werden können, als auch hochspezialisierte Lösungen. Größere Hub- und Arbeitshöhen sind ebenso realisierbar wie unterschiedliche Spannungen und Sonderlösungen aller Art.

Eigenschaften:

- Stromversorgung 400 V, 3 Phasen, 50 Hz
- Von 4.000 kg bis 25.000 kg heben wir alles
- FEM-Bewertungen Fem 1Bm bis 4m (ISO M3 bis M7)
- Schutzart IP55, Isolationsklasse F
- Verzinkte Lastkette nach DIN 818-7, Güteklasse DAT
- Große Auswahl an Optionen standardmäßig verfügbar
- Wahlweise eine oder zwei Hubgeschwindigkeiten von 2 bis 32 m/min.
- Serienmäßig mit Hochleistungs-Endschalter (bei 24VAC)
- Sicher und überall bis zu einer Höhe von 200 Metern
- Patentiertes Sicherheitsbrems-Kupplungssystem
- Modulares Hebezeugdesign
- Einfache und wirtschaftliche Wartung und Reparatur
- Dank der eindeutigen Kennung können Sie auch nach 10 Jahren genau erkennen, wann, von wem und aus welchen Materialien der Elektrokettenzug gebaut wurde

Fahrwerke: Manuelle oder elektrische Fahrwerke in verschiedenen Ausführungen für jeden I-Träger aus Stahlprofilen.

... [Read more](#)

Kennzeichnung: CE-Kennzeichnung

Hinweis: Standardausführung mit Aufhängeöse (Verbindung zwischen Hebezeug und Laufkatze). Alternativ kann es mit einem Aufhängehaken geliefert werden. Standard-Lageraufzug mit einer Hubhöhe von 6m.

LIFTKET Elektrokettenzug 4.000 bis 25.000 kg

Blaupause



Technische Daten

Artikel-Nr.	Tragfähigkeit t	Hubgeschwindigkeit m/min	Anzahl der Stränge	Motor kW	Einschaltdauer % ED	ISO/FEM Gruppe	Lastkette mm	A mm	B mm	C mm	G mm	G2 mm	øN mm	J mm	Gewicht (kg)
5401	4	5.6/1.4	1	6.0/1.3	60/40	M5 / 2m	16x45	567	183	434	825	901	65	42	224
5401	5	5.6/1.4	1	6.0/1.3	60/40	M4 / 1Am	16x45	567	183	434	825	901	65	42	224
5401	6	5.6/1.4	1	6.4/1.6	60/40	M3 / 1Bm	16x45	567	183	434	825	901	65	42	224
5401	8	2.8/0.7	2	6.0/1.3	60/40	M5 / 2m	16x45	567	183	434	918	994	65	50	246
5401	10	2.8/0.7	2	6.0/1.3	60/40	M4 / 1Am	16x45	567	183	434	918	994	65	50	246
5401	10	6.4/1.6	1	12.5/3.1	25/10	M4 / 1Am	23.5x66	700	423	556	1.153	1.266	65	50	517
5401	12	2.8/0.7	2	6.4/1.6	60/40	M3 / 1Bm	16x45	567	183	434	918	994	65	50	246
5401	12	6.4/1.6	1	12.5/3.1	25/10	M3 / 1Bm	23.5x66	700	423	556	1.153	1.266	65	50	517
5401	16	3.2/0.8	2	12.5/3.1	25/10	M5 / 2m	23.5x66	700	423	556	1.456	1.703	65	67	613
5401	20	3.2/0.8	2	12.5/3.1	25/10	M4 / 1Am	23.5x66	700	423	556	1.456	1.703	65	67	613
5401	25	3.2/0.8	2	12.5/3.1	25/10	M3 / 1Bm	23.5x66	700	423	556	1.456	1.703	65	67	613