

LIFTKET

WORKS 1948



DOPPELKETTENZUG DOUBLE CHAIN SOLUTION

Kettenzug für synchrones Heben langer Lasten |
Chain hoist for synchronous lifting of long loads

MADE IN GERMANY

INDUSTRATION

DOPPELKETTENZUG

DOUBLE CHAIN SOLUTION

Kettenzug für synchrones Heben langer Lasten

Chain hoist for synchronous lifting of longer loads

- Als Einträger - oder Zweiträgervariante möglich | Available as single or double beam variant
- Synchrones Heben bei Traglasten bis zu 2.000 kg | synchronous lifting with load capacities up to 2,000 kg
- Maximaler Hakenabstand bis 3.000 mm | Maximum hook distance up to 3,000 mm
- Optional - Integrierte Funkfernsteuerung / Getriebeendschalter / Doppelbremse / Hand - oder Elektrofahrwerk |
Optional - Integrated radio control / Gear limit switch / double brake / Push or electric trolley



Doppelkettenzug mit zwei Lasthaken geeignet für Traglasten bis zu 2x 250 kg | Twin Chain Hoist with two load hooks suitable for load capacities up to 2x 250 kg



Doppelkettenzug mit Verbindungswelle geeignet für Traglasten bis zu 2x 1.000 kg | Twin Chain Hoist with connecting shaft suitable for load capacities up to 2x 1,000 kg

Technische Daten | Technical Data

Hubgeschwindigkeit	max. 10 m/min (1- oder 2-stufig)
Kette	DAT EN818-7
Endschalter	Heben + Senken
Steuerungsart	Schützsteuerung
Netzanschluss	3 ph / 380-415 V / 50 Hz
Überlastschutz:	Rutschkupplung
Hakenabstand	650 - 3.000 mm

Lifting speed	max. 10 m/min (single or double speed)
Chain	DAT EN818-7
Limit switches	Lifting + lowering
Type of control	Low voltage control
Power supply	3 ph / 380-415 V / 50 Hz
Overload protection	overload clutch
Hook distance	650 - 3,000 mm