

Elektrokettenzug DC-Pro Industrieausführung, 125 kg, DC-Pro 2-125 1/1 H5



Artikel-Nr.
717035198

Gewicht in kg
30

Tragfähigkeit kg
125 kg

Hubhöhe
5.000 mm

Geschwindigkeit min.
16/4 m/min

**Hubgeschwindigkeit
Haupthub**
16 m/min

Produktdetails

Triebwerkgruppe	4m
Geschwindigkeit min.	16/4 m/min
Anzahl der Kettenstränge	1
Tragfähigkeit kg	125 kg
Hubhöhe	5000 mm

Hubgeschwindigkeit Haupthub	16 m/min
Hubgeschwindigkeit Feinhub	4 m/min

Eigenschaften

Die DEMAG-Ingenieure haben ihre ganze Praxiserfahrung und ihr Anwendungs-Know-how auf diese Entwicklung konzentriert. Das Ergebnis: Ein beispielgebender Kettenzug vom Marktführer für den weltweiten Einsatz. Schnell und feinfühlig präzise. Zwei Hubgeschwindigkeiten serienmäßig. Das bringt hohe Produktivität bei feinfühligem Handling. So fügt sich der DC flexibel und präzise in die Arbeitsabläufe und Produktionsprozesse ein. Schützsteuerung 24 V, alle elektrischen Anschlüsse des Kettenzuges steckbar, Betriebsendschalter für oberste / unterste Hakenstellung, Betriebsstundenzähler. Höheneinstellbare Steuerleitung, damit jederzeit individuell am Arbeitsplatz einstellbar. Infrarot-Diagnoseschnittstelle für Servicezwecke, 2 Hubgeschwindigkeiten F4, neuartiges Brems-/Kupplungsprinzip sorgt für hohe Sicherheit und lange Lebensdauer, neuartige Kettenführung erlaubt schnellen Wechsel des kompletten Kettentriebs. Ermüdungsarmes Bedienen durch ergonomisch optimierten und robusten Steuerschalter DSC. Bauhöhenoptimierter klappbarer Aufhängebügel ermöglicht einfache und schnelle Montage des Kettenzuges.

Getriebe, Bremse und Kupplung bis 10 Jahre wartungsfrei.

Artikelvarianten

Geschwindigkeit min.	16/4 m/min	8/2 m/min
Hubgeschwindigkeit Haupthub (m/min)		
8		
16	•	