



## DELTA Druckluftkettenzug CD

Pneumatischer Kettenzug mit Planetengetriebe – für hohe Betriebszyklen in anspruchsvollen Umgebungen

Dieser **pneumatische Kettenzug** ist die ideale Lösung für den Einsatz unter **erschweren Industriebedingungen**. Durch das **geschlossene und geräuscharme Planetengetriebe** sind **hohe Betriebszyklen** möglich – bei gleichzeitig **effizienter und leiser Arbeitsweise**. Die **Steuerung für variable Geschwindigkeit** bietet maximale Kontrolle bei jedem Hubvorgang.

- **Planetengetriebe:** Geschlossen und geräuscharm für **dauerhaften, intensiven Einsatz**.
- **Steuerung mit variabler Geschwindigkeit** für präzise Bewegungsabläufe.
- **Stoß- und korrosionsbeständiges Gehäuse** sorgt für Langlebigkeit auch in rauer Umgebung.
- **Leistungsstarker Motor** garantiert **hohe Effizienz** bei minimalem Luftverbrauch.
- Ausgelegt für den Einsatz in **potenziell gefährlichen und explosionsgefährdeten Bereichen** – **ATEX-Zertifizierung** auf Anfrage erhältlich.
- **Lieferumfang:**
  - Mit **Steuerung** und **Kettenbehälter**
  - Ohne Lufttrockner, Filter, Druckregler und Schmierung
  - Erfüllt die **Maschinenrichtlinie 2006/42/EG**
- Wird mit **CE-Konformitätserklärung, Betriebsanleitung** und **Prüfzeugnis** ausgeliefert

Druckluftkettenzug CD	Tragfähigkeit	Kettenstrang	Hubgeschwindigkeit bei Nennlast	Betriebsdruck	Preis exkl. 19% MwSt.
0.25 t, mit 3 m Hub	250 kg	1	18 m/min	6 bar	auf Anfrage.
0.5 t, mit 3 m Hub	500 kg	1	11 m/min	6 bar	auf Anfrage.
1.0 t, mit 3 m Hub	1000 kg	1	7.6 m/min	6 bar	auf Anfrage.
2.0 t, mit 3 m Hub	2000 kg	2	3.8 m/min	6 bar	auf Anfrage.
3.2 t, mit 3 m Hub	3200 kg	1	4.8 m/min	6 bar	auf Anfrage.
6.3 t, mit 3 m Hub	6300 kg	2	2.4 m/min	6 bar	auf Anfrage.
10 t, mit 3 m Hub	10000 kg	2	1.6 m/min	4-6 bar	auf Anfrage.
16 t, mit 3 m Hub	16000 kg	3	1.1 m/min	4-6 bar	auf Anfrage.
20 t, mit 3 m Hub	20000 kg	4	0.8 m/min	4-6 bar	auf Anfrage.