

Druckluftkettenzug-EX Für Industrie und Handwerk

Der praktische, kompakte Allrounder



Der SIP-Druckluftkettenzug ist speziell für den Einsatz in der Industrie und im Handwerk konzipiert. Er ist äußerst kompakt aufgebaut und kann leicht an wechselnden Einsatzorten eingesetzt werden. Da der SIP-Druckluftzug aus wenigen Bauteilen besteht, ist er besonders bedienerfreundlich und wartungsarm. Das Geheimnis steckt in dem patentierten Motor-Brems-System im robusten Alu-Gehäuse.

Auch die Direktsteuerung über Drucktasten einschl. Not-Aus-Ventil gehört zur Serienausstattung.

Die Antriebsenergie Druckluft wird einfach durch eine Schlauchtülle mit Überwurfmutter angeschlossen. Der Betriebsdruck beträgt 6 bar.

Einsatztemperatur -20°C bis ca. $+50^{\circ}\text{C}$
Tragfähigkeiten: 125 kg, 250 kg, 500 kg und 980 kg

Überzeugend bis ins Detail:

- Feinfühliges Drucktastensteuerung
- Hubgeschwindigkeit stufenlos regelbar
- Wartungsarme Bremse
- Kettenspeicher serienmäßig
- Komplett mit Aufhängehaken
- EX-geschützte Ausführung
- Nach ExII3GDIIAT4

Info

Optional erhalten Sie für Ihren Druckluft-Kettenzug:

- Nachlaufkatzen finden Sie auch auf den Seiten 256-257.
 - Einfache und stufenlose Anpassung an verschiedene Trägerflanschbreiten
- Sprechen Sie mit Ihrem SIP-Partner!

Nenntragfähigkeit [kg]	Motorleistung [kW]	Hubhöhe [m]	Hubgeschwindigkeit ohne Last [m/min.]	Hubgeschwindigkeit bei Nennlast [m/min.]	Senkgeschwindigkeit bei Nennlast [m/min.]	Steuerlängen [m]	Anzahl der Kettenstränge	Luftverbrauch [m ³ /min]	Luftanschluss [Ø-innen]	Schlauchgröße [mm]	Luftdruck [bar]	Gewicht [kg]	Bestell-Nr.	Preis/Stück €
125	0,4	3	40	15	30	2	1	0,7	G 3/8	9	6	9,5	NH.0125.03	1.919,00
125	0,4	5	40	15	30	4	1	0,7	G 3/8	9	6	10,0	NH.0125.05	2.030,00
125	0,4	8	40	15	30	6	1	0,7	G 3/8	9	6	10,5	NH.0125.08	2.166,00
250	0,4	3	20	8	16	2	1	0,7	G 3/8	9	6	10,5	NH.0250.03	2.106,00
250	0,4	5	20	8	16	4	1	0,7	G 3/8	9	6	11,0	NH.0250.05	2.216,00
250	0,4	8	20	8	16	6	1	0,7	G 3/8	9	6	11,5	NH.0250.08	2.353,00
500	1,0	3	20	10	18	2	1	1,6	G 1/2	13	6	21,0	NH.0500.03	2.592,00
500	1,0	5	20	10	18	4	1	1,6	G 1/2	13	6	23,0	NH.0500.05	2.722,00
500	1,0	8	20	10	18	6	1	1,6	G 1/2	13	6	25,0	NH.0500.08	2.883,00
980	1,0	3	10	5	10	2	1	1,6	G 1/2	13	6	23,0	NH.1000.03	2.756,00
980	1,0	5	10	5	10	4	1	1,6	G 1/2	13	6	25,0	NH.1000.05	2.886,00
980	1,0	8	10	5	10	6	1	1,6	G 1/2	13	6	27,0	NH.1000.08	3.046,00

Teuerungszuschlag

Prüfservice

Hauptmaße

Bestell-Nr.	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	M
NH.0125...	328	232	367	92	213	109	104	177	148	83	29	19
NH.0250...	328	232	367	92	213	109	104	177	148	83	29	19
NH.0500...	458	316	505	122	292	148	144	234	194	119	40	28
NH.1000...	458	316	505	122	292	148	144	234	194	119	40	28

