



HEKO Steckmitnehmer Typ ST (ENDLOS)

Steckmitnehmer zur Becherbefestigung Typ ST

- Variabler Becherabstand
- Gute Becherabstützung durch Befestigung über zwei Kettenglieder
- Durchgehender Kettenstrang mit Kettenschlossern
- Nur mit innenverzahnten Antriebsrädern einsetzbar
- Mit Kettenschlossern und speziellen Umlenkrollen mit Becherführungsscheiben einsetzbar

Die Bauteile können vormontiert und lose geliefert werden.

Bechersystem ST für einen Elevatorbecher bestehend aus:

- 2 x 4 Stück Seitenlaschen aus HARDOX
- 2 Stück Steckbolzen flach, einsatzgehärtet, einschließlich Spannstifte
- 2 Stück Steckbolzen rund, einsatzgehärtet, einschließlich Spannstifte

Montagehinweise: Seitenlasche ausrichten, so dass die Bohrungen fluchten, dann mit geeigneter Elektrode verschweißen.



Abmessungen der HEKO Steckmitnehmer Typ ST

Nenndicke x Teilung d x t	Maße (mm)								
	a	b	c	d	g	h	j	k	l
14 x 50	49	65	55	65	33	150	100	25	93
16 x 64	58	78	65	80	40	190	128	31	110
19 x 75	68	92	75	95	45	230	150	40	130
22 x 86	80	110	85	110	50	260	172	44	158
26 x 100	94	124	100	120	61	290	200	45	172
30 x 120	109	139	125	140	75	340	240	50	190
34 x 136	122	152	130	155	80	380	272	54	210
38 x 144	136	166	145	170	90	400	288	60	240

t = Teilung, d = Durchmesser

