



Technische Daten

Haspeln Baureihe HS

Typen		HS 25 - ...	HS 35 - ...	HS 50 - ...	HS 75 - ...	HS 100 - ...	HS 120 - ...
Tragkraft max.	[kg]	2.500	3.500	5.000	7.500	10.000	12.000
Coil-Außendurchmesser	[mm]	1.400	1.500	1.500	1.600	1.600	1.600
Spreizbereich	[mm]	380 - 430		480 - 530			
Spreizbereich vergrößert bei Einsatz von Konusrollen nur ein Spreizbereich möglich	[mm]	480 - 530		580 - 630			
max. Andrückkraft, pneumatisch	[kg]	170	250	400	—	—	—
max. Andrückkraft, hydraulisch	[kg]	350	500	800		850	
Abwickelgeschwindigkeit	[m/min]	25					
Bremse		pneumatische Scheibenbremse wird über Antrieb gebremst					

Haspelverfahreinrichtung (HVE)

Verfahrweg	[mm]	max. Coilbreite x 2 plus 200 mm
Positionierung		automatisch über Eingabe Coilbreite

Coilladestuhl (CLS)

Tragkraft	[kg]	2.500	3.500	5.000	7.500	10.000	12.000
Hebehub über Flur	[mm]	300					
Hebehub unter Flur	[mm]	je nach Bedarf					