



## Schnellwechsler SI03 bis 3.5 t



### SI03

### Schnellwechsler snapit!

snapit!

MB: halbautomatisch

MS: Spindelverriegelung, für Hammerbetrieb und Einsatz am Schreitbagger

HDN: hydraulische Verriegelung mit Fanghaken, Hydraulikdruck permanent ~20-50 bar, max. Betriebsdruck 300 bar, Empfehlung: 70-100 bar schließen, mind. 200 bar öffnen

Bezeichnung	Einsatzgewicht [t]	Traglast Lasthaken [t]	Gewicht [kg]	Art.
				Nr.
SI03 MB/ MS	< 1,8	1,25	< 30	-
SI03 MB/ MS	1,8-3,5	1,25	< 40	-
SI03 HDN	< 1,8	1,25	< 30	-
SI03 HDN	1,8-3,5	1,25	< 40	-



### SI03

### Schnellwechsler snapit! XtraTilt

snapit!  
HKS

mit Schwenkantrieb HKS

MB: halbautomatisch

MS: Spindelverriegelung, für Hammerbetrieb und Einsatz am Schreitbagger

HDNX: hydraulische Verriegelung mit Fanghaken, Hydraulikdruck permanent ~20-50 bar, max. Betriebsdruck 300 bar, Empfehlung: 70-100 bar schließen, mind. 200 bar öffnen

Bezeichnung	Einsatzgewicht [t]	Traglast Lasthaken [t]	Gewicht [kg]	Art.
				Nr.
SI03 MBX/ MSX BVC85 2x90°	< 1,8	1,25	50-65	-
SI03 MBX/ MSX BVC100 2x90°	1,6-2,5	1,25	60-70	-
SI03 MBX/ MSX BVC115 2x90°	2,3-3,5	1,25	95-110	-
SI03 HDNX BVC85 2x90°	< 1,8	1,25	60-75	-
SI03 HDNX BVC100 2x90°	1,6-2,5	1,25	70-80	-
SI03 HDNX BVC115 2x90°	2,3-3,5	1,25	105-120	-



## Schnellwechsler 3.5 – 11.0 t



### SI10

### Schnellwechsler snapit!

snapit!

MS: Spindelverriegelung

HDN: hydraulische Verriegelung mit Fanghaken, Hydraulikdruck permanent ~40-60 bar, max. Betriebsdruck 400 bar, Empfehlung: 60 bar schließen, mind. 200 bar öffnen

Bezeichnung	Einsatzgewicht [t]	Traglast Lasthaken [t]	Gewicht [kg]	Art.
				Nr.
SI10 MS	3,5-4,2	2,5	60-80	-
SI10 MS	4,0-9,0	5,0	60-80	-
SI10 MS	9,0-11,0	5,0	60-80	-
SI10 HDN	3,5-4,2	2,5	60-80	-
SI10 HDN	4,0-9,0	5,0	60-80	-
SI10 HDN	9,0-11,0	5,0	80-90	-



## Schnellwechsler 3.5 – 11.0 t



### SI10

### Schnellwechsler snapit! XtraTilt

mit Schwenkantrieb HKS

MSX: Spindelverriegelung

HDNX: hydraulische Verriegelung mit Fanghaken, Hydraulikdruck permanent ~40-60 bar  
max. Betriebsdruck 400 bar, Empfehlung: 60 bar schließen, mind. 200 bar öffnen



Bezeichnung	Einsatzgewicht	Traglast	Gewicht	Art.
	[t]	Lasthaken [t]		
SI10 MSX BVC115 2x90°	< 4,2	2,5	150-160	-
SI10 MSX BVC125 2x90°	4,0-5,0	2,5	160-180	-
SI10 MSX BVC125 2x90°	5,0-6,2	5,0	160-180	-
SI10 MSX BVC130 2x90°	6,0-7,5	5,0	170-190	-
SI10 MSX BVC160 2x90°	7,0-9,0	5,0	190-210	-
SI10 MSX BVC160* 2x90°	9,0-11,0	5,0	190-210	-
SI10 HDNX BVC115 2x90°	< 4,2	2,5	130	-
SI10 HDNX BVC125 2x90°	4,0-5,0	2,5	160-180	-
SI10 HDNX BVC125 2x90°	5,0-6,2	5,0	160-180	-
SI10 HDNX BVC130 2x90°	6,0-7,5	5,0	170-190	-
SI10 HDNX BVC160 2x90°	7,0-9,0	5,0	190-230	-
SI10 HDNX BVC160 2x90°	9,0-11,0	5,0	190-230	-
SI10 HDNX BVC200 2x90°	10,0-12,0	5,0	260-290	-