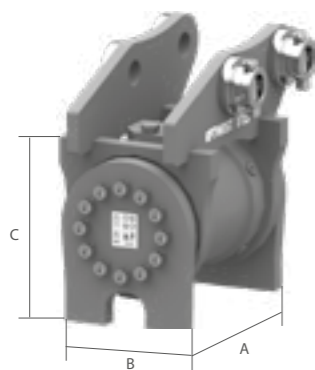




NB: BEI DER BESTELLUNG BITTE DIE SPANNUNG DER ELEKTRISCHEN ANLAGE ANGEBEN (12-24 V)

HYDRAULIK-SCHWENKANTRIEB ERLAUBT DAS SCHWENKEN IN BEIDE RICHTUNGEN UND VEREINFACHT SOMIT ARBEITEN, AUCH AN SCHWER ERREICHBAREN STELLEN.



TONS	1,2 - 2,5	2,5 - 4,0	3,8 - 6,5	6,0 - 9,0	9,0 - 12,0	11,0 - 16,0	15,0 - 23,0
MOD.	TWIST 100	TWIST 115	TWIST 125	TWIST 160	TWIST 180	TWIST 240	TWIST 250
A MM	245	315	325	420	485	532	580
B MM	190	235	188	220	315	345	412
C MM	203	215	265	290	345	400	420
KG OHNE AUFNAHME, PLATTE UND SCHNELLWECHSLER	27	43	61	113	150	206	330
ROTATION	°	178	178	178	178	180	180
MAX	L/MIN	8	10	15	25	30	40
MAX	BAR	210	210	210	210	190	250

KG	OHNE AUFNAHME, PLATTE UND SCHNELLWECHSLER	27	43	61	113	150	206	330
°	ROTATION	178	178	178	178	180	180	180
L/MIN	MAX	8	10	15	25	30	30	40
BAR	MAX	210	210	210	210	190	250	250



STANDARD TECHNISCHE DATEN

1 DRUCKHALTEVENTIL

DAS DRUCKHALTEVENTIL ERMÖGLICHT DIE GEWÄHLTE POSITION ZU HALTEN UND IST ZWINGGEND ERFORDERLICH BEI MASCHINEN MIT OFFENEM HYDRAULIKSYSTEM. ES IST EMPFOHLEN BEI MASCHINEN MIT GESCHLOSSENEM HYDRAULIKSYSTEM

ZUBEHÖR

2 HYDRAULISCHES EINBAUKIT

MIT DEM HYDRAULISCHEN SCHNELLWECHSLER IST ES MÖGLICH, DAS HYDRAULISCHE EINBAUKIT FÜR DIE MASCHINE MITZULIEFERN, EINSCHLIESSLICH ELEKTROVENTIL UND ELEKTRISCHEM WÄHLER, DAS MIT MAGNETEN AUSGESTATTET IST, SO DASS ES LEICHT INNERHALB DES FAHRBEREICHS INSTALLIERT WERDEN KANN. FÜR DIE SERIEN EINFACH WIRKEND (A) FÜR DIE SERIEN DOPPELT WIRKEND (B)

3 HEBEHAKEN



ES IST EIN ZERTIFIZIERTER LASTHAKEN VERFÜGBAR, DER AN TWIST ANGESCHWEISST WIRD.

ADAPTIERBARE SCHNELLWECHSLER

- 4 AR Fast Lock
- 9 S Nordic System • S Nordic System D.E.
- 5 CR Twin Lock • CR Twin Lock D.E. (+Swiss market)
- 10 PL Pin Lock • PL Pin Lock D.E.
- 6 CS Schnappmatic • CS Schnappmatic D.E. (+Swiss market)
- 11 CW Aut'o'Lock
- 7 CS Schnappmatic D.E. CS 100 (+Swiss market)
- 12 CW Hand'o'Lock • CW Hand'o'Lock D.E.
- 8 CM Sicurmatic • CM Sicurmatic D.E. (+Swiss market)

ADAPTIERBARE SCHNELLWECHSLER



		TONS	1,2 - 1,8	1,8 - 2,5	2,5 - 4,0		3,8 - 5,0	5,0 - 6,5	6,0 - 7,5	7,5 - 9,0	9,0 - 10,0	10,0 - 12,0	11,0 - 16,0	15,0 - 23,0
			TWIST 100	TWIST 100	TWIST 115		TWIST 125	TWIST 125	TWIST 160	TWIST 160	TWIST 180	TWIST 180	TWIST 240	TWIST 250
4	 AR FAST LOCK MECHANISCH HALBAUTOMATISCH		AR 15 S.A.	AR 30 S.A.	AR 40 S.A.		AR 50 S.A.	AR 50 S.A.	AR 70 S.A.	-	-	-	-	-
	AR FAST LOCK HYDRAULISCH		AR 15 S.E.	AR 30 S.E.	AR 40 S.E.		AR 50 S.E.	AR 50 S.E.	AR 70 S.E.	-	-	-	-	-
5	 CR TWIN LOCK MECHANISCH HALBAUTOMATISCH		CR 15 S.A.	CR 30 S.A.	CR 40 S.A.		CR 50 S.A.	CR 50 S.A.	CR 70 S.A.	CR 70 S.A.	CR 70 S.A.	CR 70 S.A.	-	-
	CR TWIN LOCK HYDRAULISCH		CR 15 S.E.	CR 30 S.E.	CR 40 S.E.		CR 50 S.E.	CR 50 S.E.	CR 70 S.E.	CR 70 S.E.	CR 70 S.E.	CR 70 S.E.	-	-
	CR TWIN LOCK D.E./ SWISS		CR 15 D.E.	CR 30 D.E.	CR 40 D.E.		CR 50 D.E.	CR 50 D.E.	CR 70 D.E.	CR 70 D.E.	CR 70 D.E.	CR 70 D.E.	-	-
6	 CS SCHNAPPMATIC MECHANISCH HALBAUTOMATISCH		CS 10 S.A.	CS 10 S.A.	CS 30 S.A.		CS 30 S.A.	CS 80 S.A.	CS 80 S.A.	CS 80 S.A.	CS 80 S.A.	CS 80 S.A.	-	-
	CS SCHNAPPMATIC HYDRAULISCH		CS 10 S.E.	CS 10 S.E.	CS 30 S.E.		CS 30 S.E.	CS 80 S.E.	CS 80 S.E.	CS 80 S.E.	CS 80 S.E.	CS 80 S.E.	-	-
	CS SCHNAPPMATIC D.E./ SWISS		CS 10 D.E.	CS 10 D.E.	CS 30 D.E.		CS 30 D.E.	CS 80 D.E.	CS 80 D.E.	CS 80 D.E.	CS 80 D.E.	CS 80 D.E.	-	-
7	 CS 100 SCHNAPPMATIC D.E. HYDRAULISCH / SWISS		-	-	-		-	-	-	-	-	-	CS 100 D.E.	CS 100 D.E.*
8	 CM SICURMATIC MECHANISCH HALBAUTOMATISCH / SWISS		CM 20 S.A.	CM 30 S.A.	CM 30 S.A.		CM 100 S.A.	CM 100 S.A.	CM 100 S.A.	CM 100 S.A.	CM 100 S.A.	-	-	-
	CM SICURMATIC MECHANISCH HALBAUTOMATISCH / SWISS		CM 30 S.A.											
	CM SICURMATIC D.E. HYDRAULISCH / SWISS		CM 30 D.E.	CM 30 D.E.	CM 30 D.E.		CM 100 D.E.	CM 100 D.E.	CM 100 D.E.	CM 100 D.E.	CM 100 D.E.	CM 180 D.E.	CM 180 D.E.	CM 180 D.E.*
9	 S NORDIC SYSTEM MECHANISCH HALBAUTOMATISCH		S 30-150/180 S.A.	S 30-150/180 S.A.	S 40-200 S.A.		S 40-200 S.A.	S 40-200 S.A.	-	-	-	-	-	-
	S NORDIC SYSTEM D.E. HYDRAULISCH		S 30-150/180 D.E.	S 30-150/180 D.E.	S 40-200 D.E.		S 40-200 D.E.	S 40-200 D.E.	S 45 D.E.	S 45 D.E.	S 45 D.E.	S 45 D.E.	S 60 D.E.	S 60 D.E.*
									S 50 D.E.	S 50 D.E.	S 50 D.E.	S 50 D.E.	-	-
10	 PL PIN LOCK MECHANISCH		PL 10	PL 20	PL 40		PL 60	PL 60	PL 60	PL 80	PL 80	-	-	-
	PL PIN LOCK D.E. HYDRAULISCH		-	-	PL 40 D.E.		PL 60 D.E.	PL 60 D.E.	PL 60 D.E.	PL 80 D.E.	PL 80 D.E.	PL 100 D.E.	PL 100 D.E.	-
11	 CW AUTO'LOCK MECHANISCH HALBAUTOMATISCH		CW 05 S.A.	CW 05 S.A.	CW 05 S.A.		CW 10 S.A.	CW 10 S.A.	CW 10 S.A.	CW 10 S.A.	CW 10 S.A.	-	-	-
12	 CW HAND'O'LOCK MECHANISCH		CW 05	CW 05	CW 05		CW 10	CW 10	CW 10	CW 10	CW 10	-	-	-
	CW HAND'O'LOCK D.E. HYDRAULISCH		CW 05 D.E.	CW 05 D.E.	CW 05 D.E.		CW 10 D.E.	CW 10 D.E.	CW 10 D.E.	CW 10 D.E.	CW 10 D.E.	CW 20S D.E.	CW 20S D.E.	CW 30S D.E.

* MAX 18,00 TON