

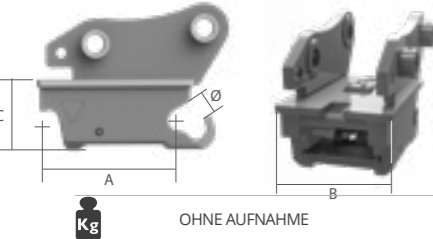


NB: BEI DER BESTELLUNG BITTE DIE SPANNUNG DER ELEKTRISCHEN ANLAGE ANGEBEN (12-24 V)

DIE NEUEN SCHNELLWECHSLER M'LOCK SIND MIT DEN MODERNSTEN SICHERHEITSSYSTEMEN AUSGESTATTET: DAS FRONT-SICHERHEITSSYSTEM, BEI DEM MIT DER BEWEGUNG DER BOLZEN EIN SPERRBLOCK HERAUSFÄHRT, DER DAS ANBAUGERÄT SICHERT; DAS DOPPELPROFIL DER BOLZENAUFNAHME IST EIN SICHERT ZUSÄTZLICH; DIE VISUELLE ANZEIGE, DIE DEM FAHRER DEN VERRIEGELUNGSSTATUS VON DER KABINE AUS ANZEIGT. DIE SEITEN SIND AUS HB400. BEI DEN HALBAUTOMATISCHEN SCHNELLWECHSLERN ERFOLGT NUR DAS ENTRIEGELN MANUELL. DIE VERRIEGELUNG ERFOLGT AUTOMATISCH. BEI DEN HYDRAULISCHEN SCHNELLWECHSLERN MIT IHREM **DOPPELT WIRKENDEN SYSTEM** ERFOLGEN DAS VER- UND ENTRIEGELN IN SEKUNDENSCHNELLE AUS DER KABINE HERAUS.

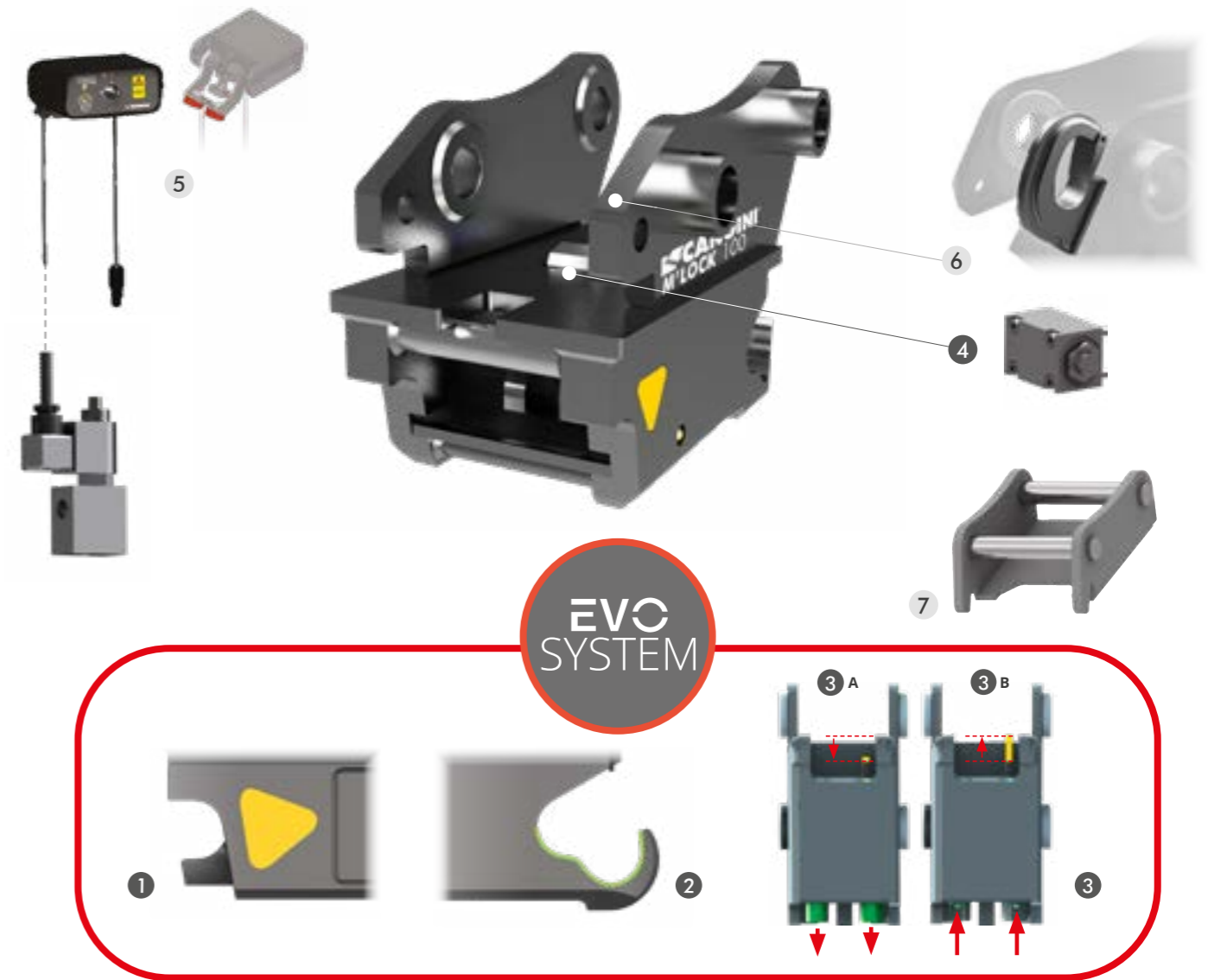
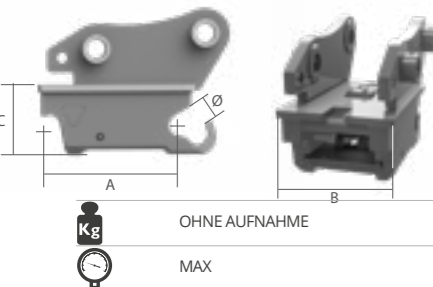
MECHANISCH

TONS	1,5 - 2,5	2,5 - 4,0	4,0 - 7,5	7,5 - 10,0	
MOD.	M'LOCK 30 S.A.	M'LOCK 30 S.A.	M'LOCK 100 S.A.	M'LOCK 100 S.A.	
A	MM	180	180	292	292
B	MM	195	195	250	250
C	MM	124	124	157	157
Ø	MM	35	35	50	50
KG	KG	19	19	45	45



HYDRAULISCH DOPPELT WIRKEND

TONS	1,5 - 2,5	2,5 - 4,0	4,0 - 7,5	7,5 - 10,0	10,0 - 18,0	
MOD.	M'LOCK 30 D.E.	M'LOCK 30 D.E.	M'LOCK 100 D.E.	M'LOCK 100 D.E.	M'LOCK 180 D.E.	
A	MM	180	180	292	292	376
B	MM	195	195	250	250	332
C	MM	124	124	157	157	177
Ø	MM	35	35	50	50	65
KG	KG	20	20	46	46	85
MAX	BAR	200	200	200	200	200



STANDARD TECHNISCHE DATEN

1 SEITLICHE VERRIEGELUNG ANZEIGE "SAFE CHECK"

DIE SEITLICHE ANZEIGE "SAFE CHECK" ERMÖGLICHT DIE VOLLE KONTROLLE DER SCHNELLWECHSLER ÜBER DEN ADAPTER. SO KÖNNEN SIE ÜBERPRÜFEN, OB SICH DIE SCHNELLWECHSLER IN DER OPTIMALEN POSITION BEFINDET, UM EINE KORREKTE BEFESTIGUNG ZU ERMÖGLICHEN, SOBALD DIE BOLZEN ENTFERNT SIND.

2 DOPPEL-PROFIL DER AUFNAHME

DAS NEUE DOPPEL-PROFIL DER BOLZENAUFNAHME SCHAFFT EIN GRÖßERES HINDERNIS FÜR DAS VERSEHENTLICHE FALLEN DES WERKZEUGS.

3 FRONT-SICHERHEITSSYSTEM

DURCH DIE OPTISCHE ANZEIGE DES SCHNELLWECHSLERS IST DER ZUSTAND DER VERRIEGELUNG SOFORT UND EINFACH ERKENNBAR.
A BOLZEN VERRIEGELT **B** BOLZEN NICHT VERRIEGELT

4 DRUCKHALTEVENTIL

DAS DRUCKHALTEVENTIL ERMÖGLICHT DEM SCHNELLWECHSLER, EIN ANBAUGERÄT AUCH BEI EINEM DRUCKVERLUST DER HYDRAULIKLEITUNG SICHER ZU HALTEN.

ZUBEHÖR

4 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.

5 HEBEHAKEN

EIN ZERTIFIZIERTER LASTHAKEN KANN DIREKT AM SCHNELLWECHSLER ANGESCHWEISST WERDEN.

NB* DIE TRAGFÄHIGKEIT DES HAKENS WIRD JE NACH DEM TRÄGER, AN DEM DER HAKEN ANGEBRACHT IST, EINGESTELLT.

6 AUFNAHME CM

MIT DER AUFNAHME CM KANN NAHEZU JEDES ANBAUGERÄT AN DIE CM-SCHNELLWECHSLER GEKOPPELT WERDEN.