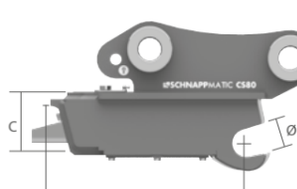




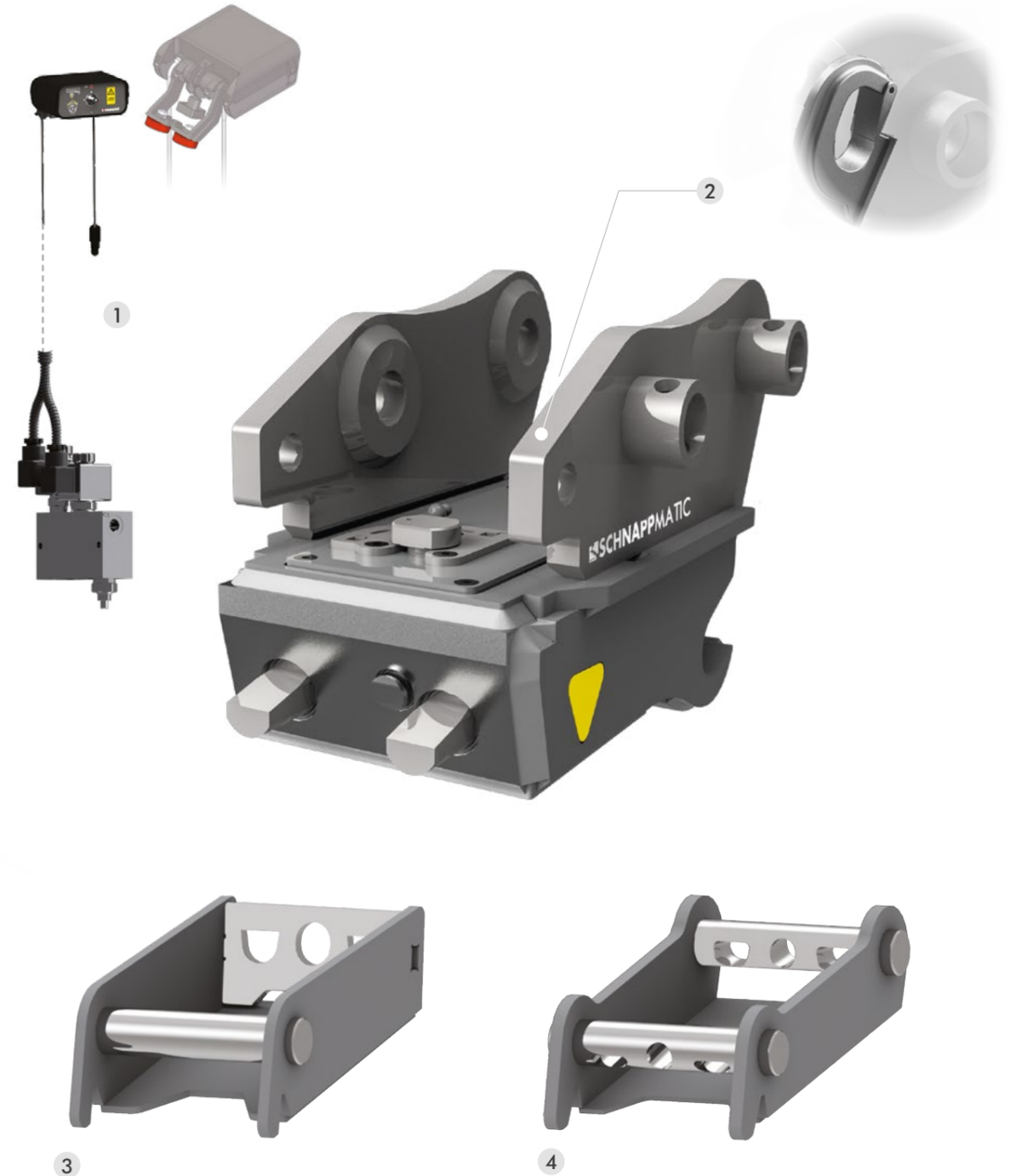
NB: AL MOMENTO DELL'ORDINE, È NECESSARIO COMUNICARE IL VOLTAGGIO DELL'IMPIANTO ELETTRICO (12-24 V)

L'ATTACCO RAPIDO CS SCHNAPPMATIC CON SISTEMA BREVETTATO CONSENTE L'AGGANCIAMENTO E LO SGANCIO DELLE ATTREZZATURE IN POCHI SECONDI, AUMENTANDO NOTEVOLMENTE LA VELOCITÀ NEL CAMBIO DEGLI UTENSILI. LA VERSIONE MECCANICA INCLUDE UN SISTEMA SEMI-AUTOMATICO CHE RICHIEDE L'INTERVENTO DELL'OPERATORE SOLO NELLA FASE DI SGANCIO; L'AGGANCIAMENTO E LA MESSA IN SICUREZZA DEL NUOVO UTENSILE AVVENGONO IN AUTOMATICO. NELLA VERSIONE IDRAULICA QUESTE OPERAZIONI VENGONO GESTITE DIRETTAMENTE DALLA CABINA. A SECONDA DELLA SCELTA DELL'ADATTATORE SULLE ATTREZZATURE, STANDARD O JANUS PRO (REVERSIBILE), È POSSIBILE L'UTILIZZO DELLE STESSO ANCHE PER SCAVO FRONTALE. QUESTO ATTACCO È COMPATIBILE CON TUTTI GLI ADATTATORI DELLA SERIE (MS, OS, DS, ETC).

	TONS	0,6 - 2,5	2,5 - 6,0	5,0 - 12,0
	MOD.	CS10	CS30	CS80
	A MM	250	316	436
	B MM	180	200	290
	C MM	72	78	105
	Ø MM	40	50	60

MECCANICO SEMI-AUTOMATICO		MOD.	CS10 S.A.	CS30 S.A.	CS80 S.A.
	SENZA ATTACCO	KG	22	33	83

IDRAULICO SEMPLICE EFFETTO		MOD.	CS10 S.E.	CS30 S.E.	CS80 S.E.
	SENZA ATTACCO	KG	23	34	87
	MAX	BAR	250	250	250



OPTIONAL

- 1 KIT INSTALLAZIONE IDRAULICO**
CON L'ATTACCO RAPIDO IDRAULICO È POSSIBILE LA FORNITURA DEL KIT INSTALLAZIONE ALLA MACCHINA, COMPRESO DI ELETTROVALVOLA E SELETTORE ELETTRICO DOTATO DI CALAMITE PER POTERLO INSTALLARE AGEVOLMENTE ALL'INTERNO DELL'AREA DI GUIDA.
- 2 GANCIO DI SOLLEVAMENTO**
SU RICHIESTA, VIENE SALDATO UN GANCIO PER SOLLEVAMENTO, CORREDATO DI OMOLOGAZIONE SULLA DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DEL NS PRODOTTO.
NB* LA CAPACITÀ DI SOLLEVAMENTO DEL GANCIO VIENE ADEGUATA IN FUNZIONE DEL SUPPORTO AL QUALE IL GANCIO VIENE APPLICATO. TALE CAPACITÀ È INDICATA NEL MANUALE USO E MANUTENZIONE DEL PRODOTTO.
- 3 ADATTATORE CS**
L'ADATTATORE APPLICATO SU QUALSIASI TIPO DI ATTREZZATURA PERMETTE L'AGGANCIAMENTO CON L'ATTACCO RAPIDO CS SCHNAPPMATIC.
- 4 ADATTATORE JANUS PRO**
L'ADATTATORE JANUS PRO RENDE L'ATTREZZATURA REVERSIBILE.