



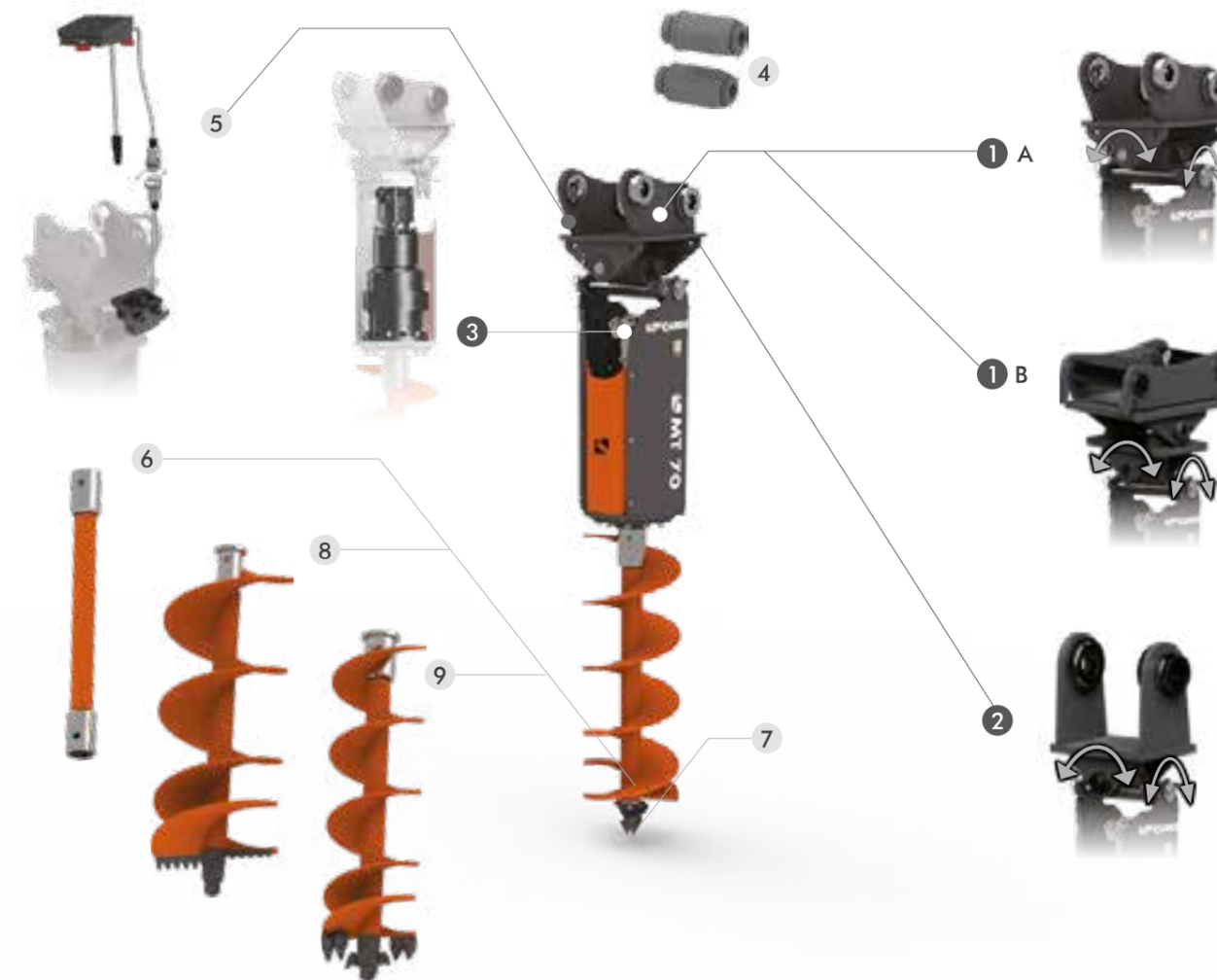
NB: AL MOMENTO DELL'ORDINE, È NECESSARIO COMUNICARE IL VOLTAGGIO DELL'IMPIANTO ELETTRICO (12-24 V)

LA TRIVELLA IDRAULICA BIDIREZIONALE MONTA UNA TRASMISSIONE CON RIDUTTORE EPICICLOIDALE E DOPPIO SNODO DI SERIE. IL RIDUTTORE È PROTETTO DA UN INVOLUCRO IN ACCIAIO CHE LO PRESERVA DA URTI.

	TONS	1,2 - 1,8	1,8 - 4,0	4,0 - 7,5	7,5 - 14,0
	MOD.	MT15	MT20	MT45	MT70
A	MM	270	300	300	370
B	MM	500	620	730	950
	CHIAVE MM	50	50	50	70
	SENZA ATTACCO KG	75	130	160	250
	MINIMO - MAX L/MIN	25/35	30/60	50/75	60/90
	MAX BAR	175	200	200	250
	COPIA MAX N/M	1600	2200	6000	10.000

CHIAVE Ø MM	50 (MT15 - MT20 - MT45)								70 (MT70)							
Ø MM	150	200	250	300	350	400	500*	600*	150	200	250	300	350	400	500	600
LUNGHEZZA MM	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
PUNTA STANDARD																
PUNTA MEDIUM																
PUNTA ROCCIA																

* applicabile su modello MT15 previa validazione ufficio tecnico Cangini



SPECIFICHE TECNICHE STANDARD

1 ATTACCO DOPPIO PERNO (A) O ADATTATORE (B)

2 ATTACCO SINGOLO PERNO

3 RIDUTTORE EPICICLOIDALE

GARANTISCE ELEVATE PRESTAZIONI ANCHE SU MACCHINE CON BASSE PORTATE IDRAULICHE.

OPTIONAL

4 RIDUTTORI DI FLUSSO

CONSIGLIATI SU MACCHINE CON PORTATA OLIO SUPERIORE A 70 LITRI AL MINUTO.

5 VALVOLA INVERTITRICE DI FLUSSO

QUESTA VALVOLA PERMETTE DI RENDERE IL FLUSSO IDRAULICO BI-DIREZIONALE PER L'UTILIZZO DELLA TRIVELLA ANCHE SU MACCHINE CON IMPIANTO MONO-DIREZIONALE. IL GRUPPO DI COMANDO È DOTATO DI CALAMITE PER POTERLO POSIZIONARE AGEVOLMENTE ALL'INTERNO DELL'AREA DI GUIDA.

6 PROLUNGA

PERMETTE DI AUMENTARE LA PROFONDITÀ DI PERFORAZIONE DELLA PUNTA, LA LUNGHEZZA DELLE PROLUNGHE È DI 1000 MM. A RICHIESTA È POSSIBILE RICHIEDERE MISURE SPECIFICHE.

7 PUNTA STANDARD

ADATTA A PERFORAZIONE DI TERRENI DI CONSISTENZA MEDIO BASSA.

8 PUNTA MEDIUM

ADATTA A PERFORAZIONI DI TERRENI DI CONSISTENZA MEDIO ALTA.

9 PUNTA ROCCIA

ADATTA A PERFORAZIONE DI TERRENI CON PRESENZA DI ROCCE O PIETRISCO.