

BT - BINDE A CREMAGLIERA / Mechanical Jack

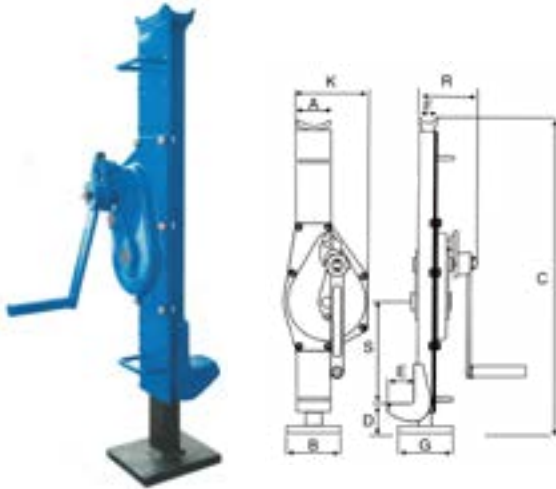
La binda a cremagliera è uno degli strumenti di sollevamento più utilizzati: la velocità di sollevamento e di l'abbassamento è sempre sotto controllo. Tutte le componenti in acciaio (pignoni, ingranaggi, cremagliera) sono di altissima qualità: la binda è sicura e resistente.

- Il design compatto con leva pieghevole garantisce facilità d'uso e semplice manutenzione.
- I modelli da 1,5 a 5 ton hanno stessa portata (WLL) sia sul piede sia sulla testa.
- Manovella pieghevole.
- Conforme a DIN7355.

Mechanical jack in one of the most popular lift tools used in repairing and supporting: lifting or lowering speed is under control.

All steel components (pinions, gears, rack) are top quality: jack is safe and durable.

- Compact design with collapsible lever guarantees easy operation and simple maintenance.
- 1,5 to 5 ton models have the same WLL both on the foot and on the head.
- Folding crank.
- Conformed to DIN7355.



Code	WLL (sulla testa) (on head)	WLL (sul piede) (on foot)	Sforzo sulla manovella per max WLL Effort on the crank to lift WLL	Altezza Min-Max da terra Min-Max height from the ground	Peso Weight
	ton	ton	N	mm	kg
BT01500	1,5	1,5	190	55-355	10,7
BT03000	3	3	196	60-430	21,3
BT05000	5	5	235	70-420	27
BT10000	10	8	431	83-448	47
BT16000	16	11,2	580	135-455	65
BT20000	20	14	650	125-440	72
BT25000	25	17,5	750	110-520	93

Code	A	B	C	D	E	F	G	K	R	S
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
BT01500	77	100	605-905	55-355	55	40	110	121	119	165
BT03000	83	130	715-1085	60-430	60	45	135	200	140	230
BT05000	105	145	730-1080	70-420	70	68	170	190	155	220
BT10000	120	145	795-1160	83-448	80	73	170	252	185	220
BT16000	135	150	820-1140	135-455	85	90	182	275	210	202
BT20000	135	150	865-1180	125-440	85	90	182	275	224	202
BT25000	135	198	950-1360	110-520	85	90	230	368	200	205