

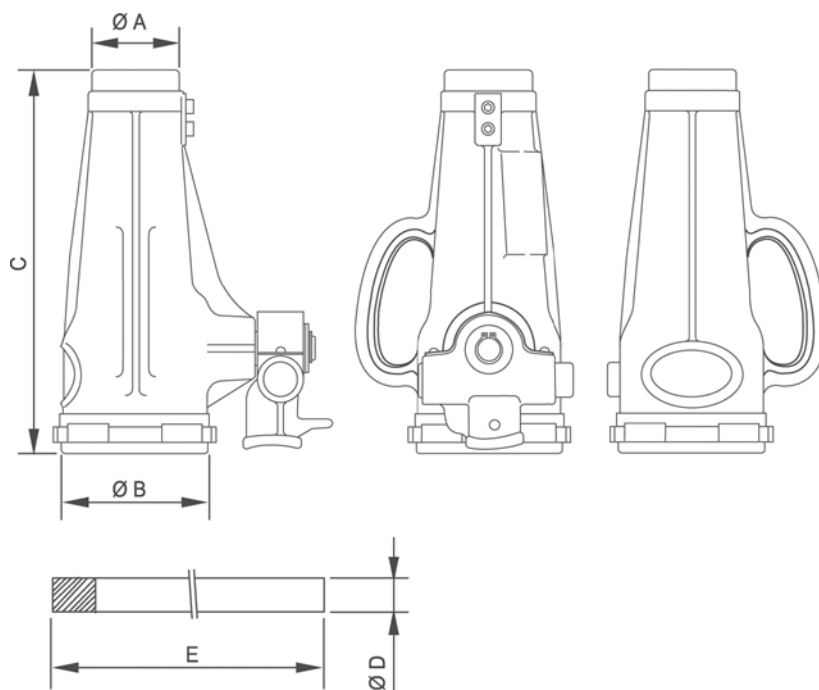
SYSTÈMES DE RÉENRAILLEMENT MÉCANIQUE



JJ - TB

Capacités : 10 à 50 tonnes
Courses : 125 à 250 mm

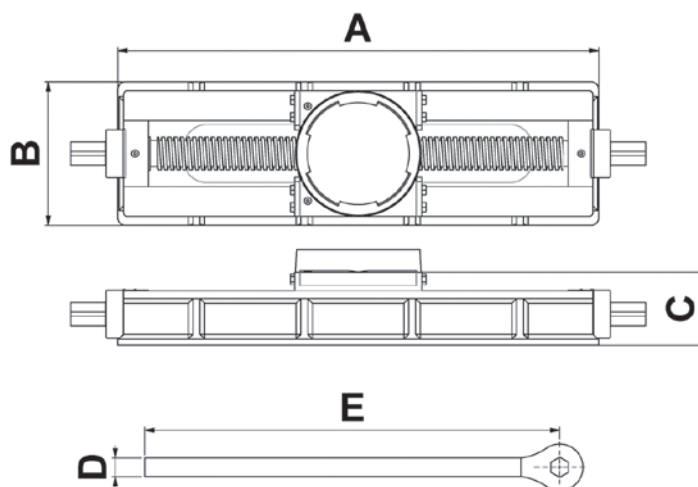
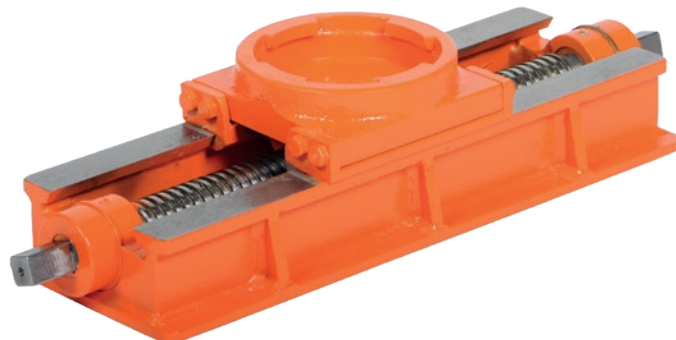
- Pour les opérations de réenraillement où l'intervenant souhaite utiliser une solution moins onéreuse que les systèmes hydrauliques en aluminium.



VÉRINS MÉCANIQUES

FORCE (t)	COURSE (mm)	MODÈLE	RÉFÉRENCE	HAUTEUR FERMÉE (mm)	POIDS (kg)	DIMENSIONS (mm)				
						A	B	C	D	E
10	150	JJ 1015	200401001	280	12	65	108	280	25	600
15	125	JJ 1513	200401011	255	12	63	112	255	25	600
25	125	JJ 2513	200401021	255	16	77	127	255	25	700
35	130	JJ 3513	200401031	280	24	87	147	280	32	700
50	130	JJ 5013	200401041	290	31	105	166	290	32	800

SYSTÈMES DE RÉENRAILLEMENT MÉCANIQUE



SEMELLES DE RIPAGE

MODÈLE	RÉFÉRENCE	POUR VÉRIN	COURSE (mm)	POIDS (kg)	DIMENSIONS (mm)				
					A	B	C	D	E
TB 2530	200102010	JJ 25*	300	25	470	185	90	30	600
TB 5045	200102015	JJ 50*	450	66	670	220	128	30	600

