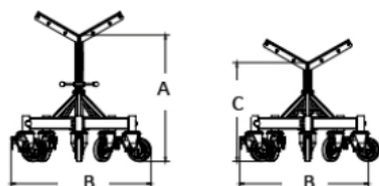


Max Jax 2

cavalletto a 5 gambe con base reversibile a 2 configurazioni: HI (alto) - LO (basso)



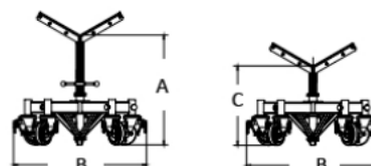
configurazione: HI (alto)



altezza A: 88 cm / altezza C: 55 cm / base B: 75 cm



configurazione: LO (basso)



altezza A: 68 cm / altezza C: 32 cm / base B: 75 cm

Kit composto da: base con 5 ruote in acciaio + testa a "V" con 4 ruote in acciaio

Cavalletto a 5 gambe reversibile. Vite di regolazione trapezoidale e Maniglia di regolazione ad azione rapida. Regolabile in altezza anche con carico applicato. Utilizzo sia in modalità fissa (con solo piedini) o mobile con le 5 ruote piroettanti dotate di freno.

Cod. art.	Descrizione	Portata [kg]	Diametro tubi		Peso [kg]
			[mm]	["]	
9786450	Cavalletto a 5 gambe reversibile Mod. Max Jax 2 Kit	2.045	-	-	45,0

ACCESSORI PER CAVALLETTO MAX JAX 2



testa a "V" in acciaio



Kit 2 supporti inox per testa a "V"



Kit 2 sfere acciaio / acc. inox



Kit 5 ruote in acciaio Ø 8" x 2"



Kit 4 ruote in acciaio



Kit 4 ruote in acc. inox



Kit 4 ruote in gomma

Cod. art.	Descrizione	Portata [kg]	Diametro tubi		Peso [kg]
			[mm]	["]	
KP00301	Testa a "v" std in acciaio al carbonio per Max Jax 2	2.270	3 ÷ 900	1/8 ÷ 36	8,5
KP00307	Kit 2 supporti inox per testa a "V"	2.270	3 ÷ 900	1/8 ÷ 36	1,0
KP00305	Kit 2 sfere acciaio al carbonio per testa a "V"	454	10 ÷ 900	3/8 ÷ 36	2,3
KP00306	Kit 2 sfere acciaio inox per testa a "V"	454	10 ÷ 900	3/8 ÷ 36	2,3
KP00302	Kit 4 ruote in acciaio al carbonio per testa a "V"	1.360	100 ÷ 900	4 ÷ 36	4,0
KP00303	Kit 4 ruote in acciaio inox per testa a "V"	1.360	100 ÷ 900	4 ÷ 36	4,0
KP00304	Kit 4 ruote in gomma per testa a "V"	680	100 ÷ 900	4 ÷ 36	1,8