

Ellerjack mechanische vijzels



Ellerjack mechanische vijzels zijn verkrijgbaar in de capaciteiten 6 t/m 100 ton; met hefhoogten van 50-400 mm. Ze hebben een robuuste bouw en zijn stofdicht uitgevoerd. Ze zijn licht in gewicht en beschikken over een lage bouwhoogte. Zadel, tandwielen en grondplaat zijn vervaardigd van veredeld gelegeerd staal. Het huis is van smeedstaal. Het ratelmechanisme is geheel gesloten. Ellerjacks zijn geschikt voor zwaar, ruw werk en nauwelijks gevoelig voor zijdelingse belasting. Het onderhoud is nagenoeg te verwaarlozen.

Artikelcode	Capaciteit (kg)	Slag (mm)	Bouwhoogte (mm)	Diameter plunjerkop (mm)	Diameter voetplaat (mm)	Gewicht (kg)	Prijs per stuk €
MIKJ06100	6.000	100	200	48	88	6	651,00
MIKJ10150	10.000	150	280	58	108	13	950,00
MIKJ15050	15.000	50	180	68	113	11	902,00
MIKJ15125	15.000	125	255	68	113	12	969,00
MIKJ15150	15.000	150	280	68	113	13	1.040,00
MIKJ15250	15.000	250	380	68	113	17	1.213,00
MIKJ15300	15.000	300	440	68	113	19	1.574,00
MIKJ25050	25.000	50	180	78	128	13	1.528,00
MIKJ25125	25.000	125	255	78	128	16	1.072,00
MIKJ25250	25.000	250	400	78	128	24	1.413,00
MIKJ25330	25.000	330	485	78	128	25	1.804,00
MIKJ30200	30.000	200	350	94	148	25	1.732,00
MIKJ35130	35.000	130	280	94	147	24	1.564,00
MIKJ35250	35.000	250	400	94	147	32	1.988,00
MIKJ35400	35.000	400	625	94	147	43	2.731,00
MIKJ50130	50.000	130	290	106	166	32	1.941,00
MIKJ50250	50.000	250	445	106	166	44	2.588,00
MIKJ50400	50.000	400	675	106	166	63	3.529,00
MIKJ100250	100.000	250	560	148	298	175	11.730,00

Hydraulische vijzel- Heavy duty



- De bedieningsplunjer is in lijn met de pomp geplaatst, hierdoor is deze veel makkelijker te bedienen en te positioneren
- Verchromde plunjer en ram ter voorkoming van roestvorming
- De uitschroefbare spindel zorgt voor een extra hoogte indien noodzakelijk.

Artikelcode	Capaciteit (kg)	Minimale hoogte (mm)	Maximale hoogte (mm)	Spindellengte (mm)	Gewicht (kg)	Prijs per stuk €
ELTA3202	2.000	180	346	50	2,3	80,00
ELTA3203	3.000	190	365	60	2,7	84,00
ELTA3205	5.000	200	394	70	3,6	99,00
ELTA3208	8.000	200	394	70	5,5	126,00
ELTA3212	12.000	171	340	76	6,4	149,00
ELTA3412	12.000	241	470	79	7,7	168,00
ELTA3320	20.000	181	305	38	10,0	207,00
ELTA3420	20.000	270	429	-	12,0	219,00