



## Wciągnik ręczny łańcuchowy aluminiowy KTS MINI

### Informacja o produkcie

Wysokiej jakości i bardzo mały aluminiowy wciągnik łańcuchowy do profesjonalnego użytku o standardowej wysokości podnoszenia 3 metrów. Haki są wyposażone w kęrtliki. Wciągnik może być również używany jako przeciągarka.

**Materiał:** Aluminium

**Znakowanie:** zgodnie z normą, oznaczenie CE

**Zakończenie:** Malowany, biały / pomarańczowy

**standard:** EN 13157

Nr artykułu	DOR ton	Wysokość podnoszenia [m]	Rozmiar łańcucha [mm]	Liczba łańcuchów	A mm	B mm	C mm	D mm	E	F mm	H min. mm	Waga kg	Przybliżony czas realizacji (dni)
43050095F	0,25	3	3,2 x 9	1	75	77	44	32	35,5	21	225	2,6	12
43050096F	0,5	3	4,3 x 12	1	92	89	51	34,5	42	23	265	4,6	2
43050097F	1	3	5,6 x 15,7	1	110	102	55	42,5	49,5	27	295	6,6	12
43050098F	2	3	8 x 24	1	145	138	78,5	46,5	58,5	35	390	13,5	2
43050099F	3	3	7,1 x 19,9	2	165	120	68	50	61,9	37	470	17	2

## Dane techniczne

### CZĘŚCI ZAMIENNE

Części zamienne (kod produktu)	Opis	Nadaje się do podnośnika (kod produktu)
KTS250AKO	Hak dolny	KTS250
KTS250YKO	Hak górny	KTS250
KTS250JAR	Tarcza hamulcowa (1 szt.)	KTS250
KTS250SAL	Zestaw zatrzasków hakowych (1 szt.)	KTS250
KTSKK2512	Łańcuch ręczny   4,8 x 22 mm	KTS250
KTS500AKO	Hak dolny	KTS500
KTS500YKO	Hak górny	KTS500
KTS500JAR	Tarcza hamulcowa (1 szt.)	KTS500
KTS500SAL	Zestaw zatrzasków hakowych (1 szt.)	KTS500
KTSKK3516	Łańcuch ręczny   4,8 x 22 mm	KTS500
KTS1000AKO	Hak dolny	KTS1000
KTS1000YKO	Hak górny	KTS1000
KTS1000JAR	Tarcza hamulcowa (1 szt.)	KTS1000
KTS1000SAL	Zestaw zatrzasków hakowych (1 szt.)	KTS1000

KTSKK3516	Łańcuch ręczny   4,8 x 22 mm	KTS1000
KTS2000AKO	Hak dolny	KTS2000
KTS2000YKO	Hak górny	KTS2000
KTS2000JAR	Tarcza hamulcowa (1 szt.)	KTS2000
KTS2000SAL	Zestaw zatrzasków hakowych (1 szt.)	KTS2000
KTSKK4822	Łańcuch ręczny   4,8 x 22 mm	KTS2000
KTS3000AKO	Hak dolny	KTS3000
KTS3000YKO	Hak górny	KTS3000
KTS3000JAR	Tarcza hamulcowa (1 szt.)	KTS3000
KTS3000SAL	Zestaw zatrzasków hakowych (1 szt.)	KTS3000
KTSKK4822	Łańcuch ręczny   4,8 x 22 mm	KTS3000

Dostępne są również inne części zamienne z terminem dostawy, więcej informacji można uzyskać w dziale sprzedaży.

## Rysunek techniczny

