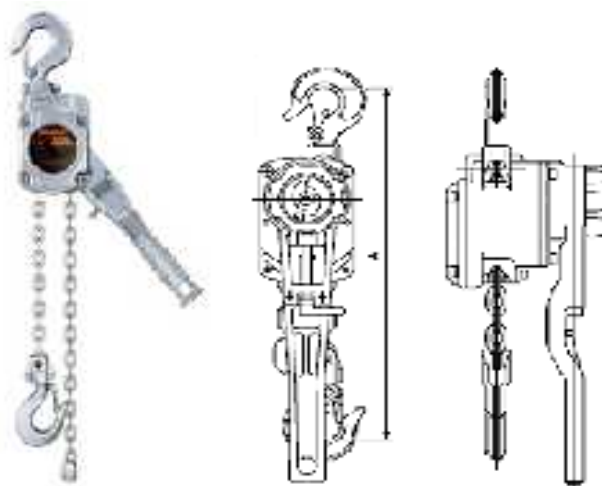


HDA- wciągnik dźwigniowy

Udźwig 750-3000kg.



Zastosowanie: Kompaktowa, szczelna, o niskiej wadze obudowa powoduje, że jest to idealne narzędzie dla wielu zastosowań np. jako wyposażenie wozów serwisowych.

- Całkowicie szczelna obudowa oraz niska waga wynikająca z zastosowania wysokiej jakości aluminium przy konstrukcji dźwigni i koła klinowego.
- Wolny bieg łańcucha w standardowym wykonaniu.
- Niewielka siła manewrowania w związku z zastosowaniem precyzyjnych łożysk igiełkowych.

Model	Udźwig	Liczba ciągien	Skok ciągną przy pojedyn. ruchu dźwigni	Siła ciągnięcia przy obciążeniu nominalnym	Masa przy standard. wysokości podnoszenia (1,5m)	Wymiar A	Wysokość podnoszenia	Zaznacz wybrany model
	kg		mm	daN	kg	mm	mb	
HDA 750	750	1	30	16	6,4	315	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
HDA 1000	1000	1	30	22	6,6	325	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
HDA 1500	1500	1	16	18	10,0	380	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
HDA 3000	3000	1	14	28	18,0	455	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>