

Крик Латерна



Криковете тип латерна имат проста конструкция и са удобни за работа, което ги прави стабилни при вдигане на товари. Те могат да повдигат товари както с долната така и с горната пета. Факторът за безопасност е много висок поради механичния принцип на вдигане на товари. Затова често се използва при всички видове превозни средства. Криковете не се използват за дълго закрепване на товари.

Технически параметри

Модел	Товароносимост (кг)	Височина на тялото на крика (мм)	Височина на вдигане (мм)	Височина на палеца в най-долна позиция (мм)	Нетно тегло (кг)
HVS-3	3000	725	350	70	20
HVS-5	5000	725	300	70	29
HVS-10	10000	800	300	80	42