

SOLLEVATORI ASSALI

0.5 -2.0 T, 1.100 MM CORSA, HIDRÁULICA-NEUMÁTICA

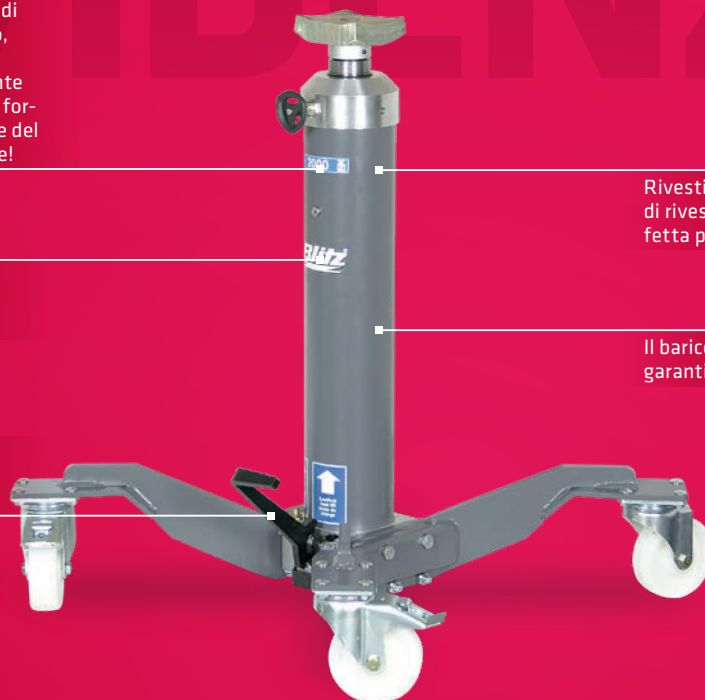
Cric per la trasmissione Blitz convincono con un sistema di comando semplice e ben concepito – senza compromessi. L'assistente ideale in officina.

+ Assistente di officina affidabile per piccoli carichi
+ Diverse capacità di carico disponibili
+ Prodotto in Germania – da 125 anni

Unità di sollevamento interamente idraulica – ad ogni movimento di sollevamento o abbassamento, lo stelo del pistone placcato a cromatura dura è costantemente a contatto con l'olio – nessuna formazione di ruggine sulla parete del cilindro e sullo stelo del pistone!

La corsa estesa del cilindro consente la rimozione sicura degli elementi del veicolo.

Le dimensioni contenute del pedale prevengono l'azionamento involontario.



Rivestimento di alta qualità – Processo di rivestimento complesso per una perfetta protezione contro la corrosione.

Il baricentro particolarmente basso garantisce che il cric non si inclini.

EVIDENZE IN DETTAGLIO



1 Carrello di rotolamento a quattro ruote, due delle quali dotate di freno di stazionamento per evitare che si spostino accidentalmente

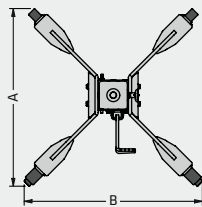
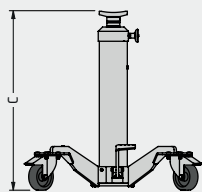
2 Pedaliera ergonomica per il sollevamento idraulico del carico

3 I pulsanti per il sollevamento rapido pneumatico assicurano il rapido spostamento dell'asta del pistone al punto di raccolta del carico



4 La valvola di scarico manuale con comando a uomo presente consente un abbassamento particolarmente sensibile, preciso e sicuro del cric da fossa

Junior Jack S2



Modello	Junior Jack S2		
	0.5	1.2	2.0
Portata	0.5 t	1.2 t	2 t
Senso del colpo	1.100 mm	1.100 mm	1.100 mm
Foro di montaggio	35 mm	35 mm	35 mm
Altezza max	1.930 mm	1.930 mm	1.930 mm
A Altezza costruttiva	830 mm	830 mm	830 mm
B Lunghezza /	800 mm /	800 mm /	800 mm /
C larghezza d'ingombro	800 mm	800 mm	800 mm
Connessione aria compressa	6	6	6
Peso	60 kg	61 kg	61 kg

ACCESSORI



Parte n. 3136



Parte n. 3134



Parte n. 3135

1 Piastre per cambi di autocarri GA Pkw: Uso universale per autovetture, particolarmente idoneo per trasmissioni automatiche Mercedes-Benz, cinghia di tensionamento per il fissaggio del carico, grande superficie di appoggio in gomma, non utilizzabile con sollevatori di trasmissioni BLITZ Baby Jack, portata 400 kg, perno Ø 35 mm, dimensioni 300 x 240 mm

2 Piastre per cambi di autocarri GA III: Angolo di regolazione $\pm 40^\circ / \pm 17^\circ$, cinghie per il fissaggio del carico, dimens. regolabili su 600 x 400 mm, portata 1 t, mozzo Ø 35 mm, dimensioni 400 x 300 mm

3 Piastre per cambi di autocarri GA IV: Angolo di regolazione $\pm 12^\circ$, peso = 23 kg, grandi superfici di appoggio in gomma, cinghie per il fissaggio del carico, inclinazione regolabile comodamente tramite vite filettata, esecuzione particolarmente piatta, zincatura di serie, portata 1 t, mozzo Ø 35 mm, dimensioni 530 x 380 x 120 mm