



Visokotlačni zračni jastuk HLB 6

100182

Visokotlačni jastuk za dizanje, sustav od 12 bara. Dizajniran za maksimalnu sigurnost i kontrolu prilikom podizanja teških predmeta. Nudi 50% više nosivosti: izvucite više snage iz svog visokotlačnog jastuka ili upotrijebite manji i lakši model da biste dovršili posao.

Jasan prikaz sigurnosnih upozorenja, tehničkih specifikacija i visine podizanja:

- Omogućuje da radite sigurnije i lakše

Središnje oznake na svim stranama:

- Da biste lakše pozicionirali manji model jastuka na veći model

Neklizajuća površina sa profilom za blokiranje:

- Da biste maksimalno iskoristili kontaktno područje i stabilnost napuhanih visokotlačnih jastuka

Reflektirajuće oznake:

- Za optimalnu vidljivost u mraku

U skladu s odgovarajućim sigurnosnim standardima:

- Sukladno prema EN 13731 standardu i drugim zahtjevima

Tehničke specifikacije

Specifikacije		
Broj artikla	350.321.022	
Osnovne specifikacije		
model	HLB 6	
max. radni tlak	12 / 1.2 (bar/Mpa)	174 psi
Radna svojstva		
max. kapacitet dizanja	55 / 5.6 (kN/t)	12364 lbf
max. visina inflacije	141 mm	5.6 in
debljina sa profilom	22 mm	0.9 in

max. kapacitet dizanja (12 bar/174 psi)	55 / 5.6 (kN/t)	12364 lbf
max. kapacitet dizanja (8 bar/116 psi)	37 / 3.8 (kN/t)	8318 lbf
Glavne specifikacije		
materijal	ojačan s 3 aramidna umetka	
sadržaj zraka (8 bar/116 psi)		0.6 cu ft
Dimenzije, težina i temperatura		
težina, spremno za rad	1.6 kg	3.5 lb
dimenzije (AxBxC)	285 x 245 x 22 mm	11.2 x 9.6 x 0.9 in
Norme		
EN-13731	Da	



