

Visokotlačni zračni jastuk Stack Bag HSB92

151.000.951

Visokotlačni zračni jastuk "Stack Bag HSB92" za podizanje teškog tereta, sustav od 12 bara / 174 psi, dio serije Holmatro Stack Bags.

Kada je pod tlakom kontaktna površina ovih jastuka ostaje ravna. Ravna površina omogućuje slaganje do tri "Stack Bag" zračna jastuka jedan na drugi, te omogućuju sigurno i stabilno podizanje tereta na veću visinu.

Standardna isporuka sa:

- Remenima za nošenje
- Fleksibilnim integriranim poklopcem za prašinu, na ulazu zraka

Glavne karakteristike:

- Ravna površina kada je jastuk pod tlakom
- Veća kontaktna površina
- Za sigurno i stabilno podizanje
- Jednostavan za rukovanje
- Mogućnost korištenja i slaganja do tri jastuka odjednom: veća visina podizanja (max. 510 mm / 20 inča)
- "Stack Bag" jastuci imaju manju površinu od konvencionalnih visokotlačnih jastuka kada su postavljeni, za podizanje na istoj udaljenosti
- Remeni za prijenos: 2 x 2 remena za lakše prenošenje, koji se nalaze na suprotnim stranama jastuka
- Jasne oznake kontaktnog područja: za brzo i jednostavno slaganje do tri visokotlačna jastuka
- Optimizirani neklizajući dizajn: kako bi se spriječilo pomicanje naslaganih jastuka
- Jasan prikaz sigurnosnih upozorenja, tehničkih specifikacija i visine dizanja: za Vaš sigurniji i jednostavniji rad
- Data Matrix oznaka za vođenje evidencije: za pomoć pri registraciji, pregledu i održavanju "Stack Bag" visokotlačnih jastuka
- U skladu sa svim sigurnosnim standardima: **EN 13731 / NFPA 1936 2020ED**

Tehničke specifikacije

Kataloški broj	151.000.951	
Osnovne karakteristike		
model	HSB92	
max. radni tlak	12 / 1.2 (bar/Mpa)	174 psi
Svojstva		

max. kapacitet dizanja	904 / 92.2 (kN/t)	203227 lbf
max. visina napuhanosti	170 mm	6.7 in
debljina uklj. profil	27 mm	1.1 in
max. kapacitet dizanja (12 bar/174 psi)	904 / 92.2 (kN/t)	203227 lbf
max. kapacitet dizanja (8 bar/116 psi)	603 / 61.5 (kN/t)	135560 lbf
kapacitet dizanja pri max. visini dizanja (12 bar/174 psi)	513 kN / 52.3 t / 513 / 52.3 (kN/t) / 342 kN / 34.9 t / 342 / 34.9 (kN/t)	115327 lbf / 76885 lbf
kapacitet dizanja na visini umetanja plus 25 mm / 1 in. (8 bar /116 psi)	550 kN	
kapacitet dizanja na visini umetanja plus 25 mm / 1 in. (8 bar /116 psi)	56.1 t	
kapacitet dizanja na visini umetanja / 1 in. (8 bar /116 psi)		123645 lbf
kapacitet dizanja na visini umetanja plus 25 mm / 1 in. (12 bar /174 psi)	825 kN	
kapacitet dizanja na visini umetanja plus 25 mm / 1 in. (12 bar /174 psi)	84.1 t	
kapacitet dizanja na visini umetanja plus 25 mm / 1 in. (12 bar /174 psi)		185467 lbf
kapacitet dizanja na visini umetanja plus 25 mm / 1 in. (12 bar /174 psi)	825 / 84.1 (kN/t)	
kapacitet dizanja na visini umetanja plus 25 mm / 1 in. (8 bar /116 psi)	550 / 56.1 (kN/t)	
Opće specifikacije		
materijal	ojačano s 2 aramidna uloška	
sadržaj zraka (8 bar/116 psi)		24.4 cu ft
Dimenzije, težina i temperatura		
težina, spremno za upotrebu	28 kg	61.7 lb
dimenzije (AxBxC)	920 x 920 x 27 mm	36.2 x 36.2 x 1.1 in
Norme		
NFPA 1936 sukladan	Da	
EN 13731 sukladan	Da	



