



Extender SP 5280

Description

Lagan, nema uticaja na performanse:

- Lako za nošenje i rukovanje
- Smanjenje fizičkog opterećenja
- Maksimalne performanse uz minimalnu težinu

Efikasan profil na vrhovima ekspandera:

- Savršene performanse u svakoj situaciji

Ergonomska ručka za nošenje:

- Novi dizajn povećava udobnost rukovaoca u različitim radnim položajima

Nova LED rasvjeta u držaču za nošenje:

- Āest LED sijalica sa visokim intenzitetom osvetljenja
- Omogućava rad u zamračenim područjima i područjima smanjene vidljivosti, a posebno je efikasan u mraku

Ugrađeni ventil brzine:

- Kada nisu pod opterećenjem, vrhovi se brzo otvaraju do željene udaljenosti, kako bi se ubrzalo pozicioniranje ekspandera
- Nova upravljačka ručka
- Pobjavljeni ergonomski dizajn, nudi bolje prianjanje za optimalnu kontrolu alata

Meta Fields

Ts Prod Custom Tab Content :**Specifikacije**

Broj stavke 150.012.326

Osnovne specifikacije

model SP 5280

tip konektora CORE

max. radni pritisak 720 / 72 (bar/Mpa) 10443 psi

Radna svojstva

max. sila Åirenja 463 / 47,2 (kN/t) 104087 lbf

min. sila ekspanzije (EN 13204) 83 / 8,5 (kN/t) 18659 lbf

max. proÅirenje 662 mm 26,1 in

max. sila kompresije 159 / 16,2 (kN/t) 35745 lbf

max. vuÄ na sila 99 / 10.1 (kN/t)

direktive 2006/42/EC

Dimenzije, teÅina i temperatura

teÅina, spreman za rad 19,4 kg 42,8 lb

dimenzije (AxBxC) 801 x 322 x 220 mm 31,5 x 12,7 x 8,7 inÄ a

Norme

EN 13204 klasifikacija CS83/662-19.4

U skladu sa NFPA 1936 da

NFPA 1936, HPF 99 / 10.1 (kN/t) 22256 lbf

NFPA 1936, HSF 142 / 14,5 (kN/t) 31923 lbf

NFPA 1936, LPF 53 / 5,4 (kN/t) 11915 lbf

NFPA 1936, LSF 74 / 7,5 (kN/t) 16636 lbf