



## Extender SP 5240 CL

### Description

#### Lagan, nema uticaja na performanse:

- Lako za noÅ¡enje i rukovanje
- Smanjenje fiziÄkog optereÄenja
- Maksimalne performanse uz minimalnu teÅ¾inu

#### Efektivan profil na vrhovima ekspandera:

- SavrÅ¡ene performanse u svakoj situaciji

#### Ergonomska ruÄka za noÅ¡enje:

- Novi dizajn poveÄava udobnost rukovaoca u razliÄitim radnim poloÅ¾ajima

#### Nova LED rasvjeta u drÅ¾aÄku za noÅ¡enje:

- Åest LED sijalica sa visokim intenzitetom osvetljenja
- OmoguÄava rad u zamraÄenim podruÄjima i podruÄjima smanjene vidljivosti, a posebno je efikasan u mraku

#### UgraÄeni ventil brzine:

- Kada nisu pod optereÄenjem, vrhovi se brzo otvaraju do Å¾eljene udaljenosti, kako bi se ubrzalo pozicioniranje ekspandera
- Nova upravljaÄka ruÄka
- Pobjeljani ergonomski dizajn, nudi bolje prianjanje za optimalnu kontrolu alata

### Meta Fields

**Ts Prod Custom Tab Content :****Specifikacije**

Broj stavke 150.012.322

**Osnovne specifikacije**

model SP 5240 CL

tip konektora CORE

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

**Radna svojstva**

max. sila Åirenja 131 / 13,4 (kN/t) 29450 lbf

min. sila ekspanzije (EN 13204) 40 / 4.1 (kN/t) 8992 lbf

max. proÅirenje 510 mm 20,1 in

max. sila kompresije 47 / 4,8 (kN/t) 10566 lbf

max. vuÄ na sila 47 / 4,8 (kN/t)

direktive 2006/42/EC

**Dimenzije, teÅina i temperatura**

teÅina, spreman za rad 9,6 kg 21,2 lb

dimenzije (AxBxC) 685 x 274 x 207 mm 27 x 10,8 x 8,2 inÄ a

**Norme**

U skladu sa NFPA 1936 da

NFPA 1936, HPF 47 / 4,8 (kN/t) 10566 lbf

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

NFPA 1936, LPF 24 / 2,4 (kN/t) 5395 lbf

NFPA 1936, LSF 35 / 3,6 (kN/t) 7868 lbf