

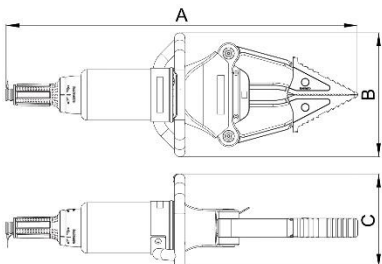
SP 5250 feszítőszerszám




Egyetlen eszköz feszítésre, szorításra és húzásra - CORE csatlakozóval



Alapfelszereltség:

- Hordozó fogantyúba épített LED világítás
- Beépített gyorsító szelep
- Jobb fogást biztosító, újratervezett, ergonomikus vezérlő fogantyú
- CORE technológia: gyorsabb, biztonságosabb, egyszerűbb

Műszaki adatok	
Cikkszám	150.012.324
Alapvető műszaki adatok	
Típus	SP 5250
Csatlakozó típusa	CORE
Max. üzemi nyomás	720 / 72 bar/Mpa
Teljesítmény	
Max. feszítőerő	366 / 37.3 kN/t
Min. feszítőerő (EN 13204 szerint)	51 / 5.2 kN/t
Legnagyobb feszítő távolság	725 mm
Max. szorítóerő	135 / 13.8 kN/t
Max. húzóerő	67 / 6.8 kN/t
Irányelvek	2006/42/EC
Méret és tömeg	
Tömeg, üzemkészen	15.9 kg
Méretetek (H x SZ x M)	826 x 285 x 215 mm
Szabványok	
EN 13204 szerinti besorolás	AS51/725-15.9
NFPA 1936 szerinti megfelelés	igen
NFPA 1936, HPF	67 / 6.8 kN/t
NFPA 1936, HSF	97 / 9.9 kN/t
NFPA 1936, LPF	31 / 3.2 kN/t
NFPA 1936, LSF	46 / 4.7 kN/t
	

Tartozékok		
Húzó lánckészlet PCS 01	Húzó lánckészlet dobozban PCS 02	Vágócsúcs CTS 01
		
	Lánc adapter készlet PAS 02	
		

Főbb jellemzők

Könnyűsúlyú, teljesítménye változatlan

- Könnyű szállítani és kezelni
- Csökkenti a fizikai terheket
- Maximális teljesítmény, minimális tömeg



Hatékony profil a feszítőcsúcsokon

- Tökéletes megmarkolás minden helyzetben



Ergonomikus hordozó fogantyú

- Az optimalizált, ergonomikus hordozó fogantyú kialakítás javítja a felhasználó komfortérzését különféle testhelyzetű munkavégzésnél



Beépített LED világítás

- Nem kevesebb, mint 6 db LED nagyobb fényerővel
- A mentést végzők azonnal kezdenek a munkát, éjjel vagy nappal, anélkül, hogy beárnyékolnák saját magukat



Beépített gyorsító szelep

- Terhelésmentesen a karok gyorsabban nyílnak a kívánt távolságra, így a szerszám gyorsabban bevethető

Új vezérlő fogantyú

- Továbbfejlesztett, ergonomikus kialakítás, mely jobb fogást és optimális szerszám vezérelhetőséget eredményez

