

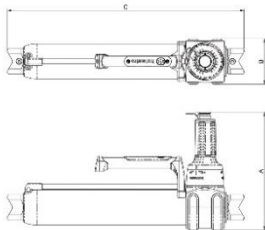
TR 5350 LP Teleszkópos mentőhenger

Közepes méretű henger teleszkópos dugattyúval – 5000-es sorozat. Könnyebb, mint valaha, teljesítménye jobb. Beépített lézer mutatóval, mely biztosítja az azonnali helyes pozicionálást.



Alapfelszereltség:

- Fejrészbe épített lézer mutató
- Beépített LED világítás a dugattyú oldalon és a henger talprésze irányában is
- Ergonomikus hordfogantyú
- Újratervezett, ergonomikus vezérlő fogantyú jól tapadó markolattal
- CORE technológia: gyorsabb, biztonságosabb, egyszerűbb

Műszaki adatok	
Cikkszám	150.032.101
Alapvető műszaki adatok	
Típus	TR 5350 LP
Csatlakozó típusa	CORE
Max. üzemi nyomás	720 / 72 bar/Mpa
Teljesítmény	
Dugattyú mozgás – 1. löket	375 mm
Dugattyú mozgás – 2. löket	350 mm
Teljes löket	725 mm
Alaphossz	560 mm
Kiterjesztett hosszúság	1285 mm
Max. feszítőerő 1. löket	217 / 22.1 kN/t
Max. feszítőerő 2. löket	101 / 10.3 kN/t
Általános adatok	
Dugattyúlöketek száma	2
Méret és tömeg	
Tömeg, üzemkészen	14.6 kg
Méretek (AxBxC)	280 x 109 x 560 mm
Szabványok	
EN 13204 besorolás	TR217/375-101/350-14.6
EN 13204 megfelelés	igen
NFPA 1936 megfelelés	igen
NFPA 1936, HSF	217 / 22.1 kN/t
NFPA 1936, LSF	101 / 10.3 kN/t
	

Tartozékok		
Saroktámasz HRS 22	Saroktámasz HRS 22 NCT	
		

Főbb jellemzők

Kisebb tömeg

- Könnyebb, mint valaha – az új anyagoknak, az alkatrész integrációnak és az intelligens tervezésnek köszönhetően. Könnyű hordozni és kezelni, csökkennek a fizikai terhek



Jobb teljesítmény

- Nagyobb feszítőerő a 2. löketben és nagyobb teljes löket – a felhasználási lehetőségek bővítése érdekében

Beépített LED világítás

- A feszítőhenger mindkét oldalán (dugattyú oldal és talprész) – összesen 6 db LED
- Azonnal kezdhet dolgozni, nappal vagy éjszaka, és sosem árnyékolja be magát



Ergonomikus hordozó fogantyú

- Új fogantyú kialakítás a jobb hordozhatóságért – a szerszám mindig egyensúlyban marad
- A hordozó fogantyú a szerszám vonalában van, így a henger mérete kisebb



Beépített gyorsító szelep

- Terhelés nélkül a henger gyorsabban nyílik a kívánt távolságra, ezért gyorsabb a pozicionálás

Új vezérlőfogantyú

- Továbbfejlesztett ergonomikus vezérlőfogantyú, mely jobb tapadást és optimális szerszám vezérelhetőséget biztosít



Beépített lézer mutató a henger fejében

- Pontos megmutatja, hova érkezik a henger feje a kitolás után
- A henger azonnal jól pozicionálható, ezzel időt takarít meg, valamint biztonságosabb a sérült számára