

Mekanisk domkraft POWERTEX PRJ-S2

Produktinformation



POWERTEX

PRJ-S2 är enkla och säkra att använda eftersom lyftning kan göras från huvudet eller klon (samma kapacitet).

Denna domkraftsmodell är lämplig för arbete i både vertikala och horisontella positioner.

Funktioner:

- Säker - Varje mekanisk domkraft är dynamiskt belastningstestad med belastning på 1,25 x WLL under en hel körcykel och inspekterad före leverans.
- Mycket stabil tack vare den stora markplattan
- Utrustad med dubbla bromshakar
- Slitstarkt – helt stålhölje som skyddar de mekaniska delarna inuti
- Hållbar - mekaniska delar tillverkade av seghärdningsstål
- Vevhandtaget är fällbart och försett med ett ergonomiskt grepp
- Krom 6 fri ytbehandling
- Utrustad med RFID-chip
- POWERTEX 2.2-certifikat & EG-deklaration levereras med varje domkraft
- 14 språks bruksanvisning levereras med varje domkraft
- QR-kod för åtkomst till flerspråkiga användarmanualer online
- Uppfyller maskindirektivet 2006/42/EG
- **Max last (WLL):** 1.5 - 10 ton
- **Vevkraft för full last:** 186-392 N

... [Read more](#)

Material: Robust stålkonstruktion

Märkning: Enligt standard, CE-märkning, POWERTEX, Modell, WLL, tillverkningsdatum och serienummer.

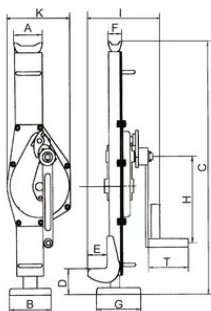
Arbetstemperatur: från -20°C till +50°C

Ytbehandling: Röd skyddslackering

Standard: EN 1494

Mekanisk domkraft POWERTEX PRJ-S2

Ritning & mått



Lyfttabell

Art.nr	Max last (WLL) ton	Modell	Crank force to lift full load N	A mm	B x G mm	C mm	D mm	E mm	F mm	H mm	I mm	K mm	T mm	Vikt kg
5205PRJS2015	1,5	PRJ-S2/1500KG	186	82	100x110	600-900	60-360	55	48	225	190	163	113	13,5
5205PRJS2030	3	PRJ-S2/3000KG	250	83	130x140	730-1080	70-420	60	45	250	200	197	127	21,2
5205PRJS2050	5	PRJ-S2/5000KG	245	106	140x170	730-1080	80-430	71	68	275	239	189	127	28,5
5205PRJS2100	10	PRJ-S2/10000KG	392	124	140x170	800-1210	85-495	86	76	300	293	250	248	46,8