



DER KOMPAKTE RIESE FÜR ECHTE EINSÄTZE

Der R421 E2 ist der weltweit erste Teleskopzylinder mit eDRAULIC-Technologie! Damit ist er perfekt auf Ihre wahren Bedürfnisse im realen Einsatz ausgerichtet. Das bedeutet für Sie: maximaler Hub – minimale Bauhöhe – volle Bewegungsfreiheit.

Länger, höher, weiter: Mit diesem Allrounder arbeiten Sie flexibel ohne Schläuche und stemmen dabei jederzeit mit voller Power Ihren Weg frei.

Dank neuer Klauengeometrie beißt sich der Kraftprotz in unterschiedlichsten Einsatzpositionen und Untergründen fest. Damit Sie die ganze Länge des kompakten Riesens an jedem Ort voll ausnutzen können.

Technische Daten

Abmessungen:	597 x 135 x 313 mm
Ausgefahrene Länge:	1347 mm
EN-Klassifizierung:	R 127/387-60/363-19,9
Eingefahrene Länge:	597 mm
Gesamthub:	750 mm
Hubkraft Kolben 1:	127 kN
Hubkraft Kolben 2:	60 kN
Kolbenhub Kolben 1:	387 mm
Kolbenhub Kolben 2:	363 mm
Masse:	19,0 kg
Schutzklasse:	IP 54
Serie:	e2
Typ:	Teleskopzylinder