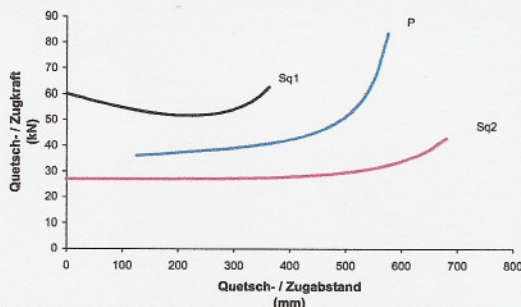
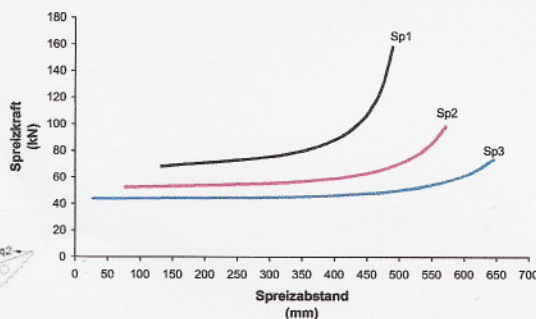

TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	150.012.070
max. Betriebsdruck	720 bar
max. Spreizung	686 mm
max. Spreizkraft	157 kN / 16 t
min. Spreizkraft gemäß EN & NFPA	43 kN / 4,4 t (25 mm von den Spitzen, bei Auslastung des Spreizweges)
max. Quetschkraft	62,5 kN / 6,4 t
max. Zugabstand	450 mm
max. Zugkraft (mit Zugzubehör)	83,4 kN / 8,5 t
Gewicht, gebrauchsfertig	18,6 kg
Abmessungen (LxBxH)	750x296x206 mm
Temperaturbereich	-20° + 80° C
Erforderlicher Ölinhalt	142 cc (effektiv)


ZUBEHÖR

ZUBEHÖR	Art.Nr.
Wartungssatz, OS 3240+	150.113.045
Ersatzspreizspitzen	150.013.702
Spitze mit besonders langem Zahn	150.183.189
Schneidspitze	150.013.703
Satz Zugzubehör	150.582.006
Satz Zugketten 3 m + 1,5 m	150.582.152
Drehmomentschlüssel, 40-200 Nm	150.581.671
Sechseckige Kappe 32 mm	150.581.674

SICHERHEITSAKTOREN / TESTS

Sicherheitsfaktor Gerät, hydraulisch: 2 x 720 bar = 1440 bar

Sicherheitsfaktor Schläuche: 4 x 720 bar = 2880 bar

Dauertest Totmannschaltung: 6000 Zyklen

Dauertest Gerät : 1000 Zyklen Öffnen und Schließen unter 720 bar Betriebsdruck, wenn Arme mit max. Kraft belastet sind

NORMEN	GETESTET	KLASSE
prEN 13204	✓	AS43/686-18.6
DIN 14751-T2	✓	SP 30
NF S61.571	✓	EH 40-40
NFPA 1936	✓	