



LANCIER
Hydraulik

GmbH & Co. KG

... wenn's drauf ankommt!

Spreizer Typ LH-SP-635



- **Öffnungsweite: 635 mm**
- **Spreizkraft: 156 kN**
- **Zugkraft: 87 kN**

Technische Beschreibung

Spreizer LH-SP-635, nach EN 13204 und DIN 14751; mit Schlauchpaar 500 mm lang, Knickschutz und selbstsichernden, flachköpfigen Schnellverschlusskupplungen; Betriebsdruck 630 bis 720 bar; Prüfdruck: 630 bar = Faktor 1.5, 720 bar = Faktor 1.3; Spreizweite 635 mm; max. Spreizkraft 156 kN; geriffelte Quetschbacken auf der Spreizarminnenseite, max. Quetschkraft 71 kN; austauschbare Spreiz- und Schneidspitzen; vorbereitet für das direkte Anbringen von Zugketten; Sicherheits-Drehgriffsteuerung mit integriertem Überdruckventil; ergonomischer Halte- und Tragegriff.



Zugkettenmontage
ohne Umbau

Besonderheiten:

- Sicherheits-Drehgriffsteuerung mit integriertem Überdruckventil
- Verlängerte Griffhülse zum Schutz der Bedienerhand und Anschlussarmaturen
- Ergonomischer Halte- und Tragegriff, Bügelform, rutschfest und griffig
- Hochdruck-Anschlusschläuche, 500 mm lang, mit Knickschutz und selbstsichernden, flachköpfigen Schnellverschlusskupplungen
- Integrierte Aufnahmepunkte für das direkte Anbringen von Zugketten, ohne die Spitzen zu wechseln
- Sehr kompakte Bauform

Spreizer im Überblick

Irrtum und Änderungen vorbehalten

Spreizer	LH-SP-635	LH-SP-715	LH-SP-850
Öffnungsweite	635 mm	715 mm	850 mm
Spreizkraft max. (720 bar)	156 kN	244 kN	124 kN
Zugkraft max. (720 bar)	87 kN	59 kN	59 kN
Länge (ohne Schläuche)	709 mm	835 mm	810 mm
Breite geschlossen	300 mm	315 mm	300 mm
Höhe	200 mm	200 mm	200 mm
Gewicht (ohne Schläuche)	17,0 kg	19,3 kg	17,5 kg
Bestell-Nr.	76200	76210	76220

P.T.H."COMPART" – Z.Dziembowski
Centrum Sprzetu Ratowniczego : 44-100 Gliwice , ul.Gen.J.Sowinskiego 5
Tel./ Fax 0-32 2 380 680, 0-32 2 380 436 , e-mail: compart@ratownictwo.com.pl

Produktinformation



LANCIER
Hydraulik

GmbH & Co. KG

... wenn's drauf ankommt!

Spreizer Typ LH-SP-715



- **Öffnungsweite: 715 mm**
- **Spreizkraft: 244 kN**
- **Zugkraft: 59 kN**

Technische Beschreibung

Spreizer LH-SP-715, nach EN 13204 und NFPA 1936; mit Schlauchpaar 500 mm lang, Knickschutz und selbstsichernden, flachköpfigen Schnellverschlusskupplungen; Betriebsdruck 630 bis 720 bar; Prüfdruck: 630 bar = Faktor 1,5, 720 bar = Faktor 1,3; Spreizweite 715 mm; max. Spreizkraft 244 kN; austauschbare Spreiz- und Schneidspitzen; vorbereitet für das direkte Anbringen von Zugketten; Sicherheits-Drehgriffsteuerung mit integriertem Überdruckventil; ergonomischer Halte- und Tragegriff.



Zugkettenmontage
ohne Umbau

Besonderheiten:

- Sicherheits-Drehgriffsteuerung mit integriertem Überdruckventil
- Verlängerte Griffhülse zum Schutz der Bedienerhand und Anschlussarmaturen
- Ergonomischer Halte- und Tragegriff, Bügelform, rutschfest und griffig
- Hochdruck-Anschlusschläuche, 500 mm lang, mit Knickschutz und selbstsichernden, flachköpfigen Schnellverschlusskupplungen
- Extrem großer Arbeitsbereich durch rutschfeste Stahleinlagen in den Armen
- Integrierte Aufnahmepunkte für das direkte Anbringen von Zugketten, ohne die Spitzen zu wechseln

Spreizer im Überblick

Irrtum und Änderungen vorbehalten

Spreizer	LH-SP-635	LH-SP-715	LH-SP-850
Öffnungsweite	635 mm	715 mm	850 mm
Spreizkraft max. (720 bar)	156 kN	244 kN	124 kN
Zugkraft max. (720 bar)	87 kN	59 kN	59 kN
Länge (ohne Schläuche)	709 mm	835 mm	810 mm
Breite geschlossen	300 mm	315 mm	300 mm
Höhe	200 mm	200 mm	200 mm
Gewicht (ohne Schläuche)	17,0 kg	19,3 kg	17,5 kg
Bestell-Nr.	76200	76210	76220

P.T.H."COMPART" – Z.Dziembowski
Centrum Sprzetu Ratowniczego : 44-100 Gliwice , ul.Gen.J.Sowinskiego 5
Tel./ Fax 0-32 2 380 680, 0-32 2 380 436 , e-mail: compart@ratownictwo.com.pl

Produktinformation



LANCIER
Hydraulik

GmbH & Co. KG

... wenn's drauf ankommt!

Spreizer Typ LH-SP-850



- **Öffnungsweite: 850 mm**
- **Spreizkraft: 124 kN**
- **Zugkraft: 59 kN**

Technische Beschreibung

Spreizer LH-SP-850, nach EN 13204; mit Schlauchpaar 500 mm lang, Knickschutz und selbstsichernden, flachköpfigen Schnellverschlusskupplungen; Betriebsdruck 630 bis 720 bar; Prüfdruck: 630 bar = Faktor 1.5, 720 bar = Faktor 1.3; Spreizweite 850 mm; max. Spreizkraft 124 kN; austauschbare Spreiz- und Schneidspitzen; vorbereitet für das direkte Anbringen von Zugketten; Sicherheits-Drehgriffsteuerung mit integriertem Überdruckventil; ergonomischer Halte- und Tragegriff.



Zugkettenmontage
ohne Umbau

Besonderheiten:

- Sicherheits-Drehgriffsteuerung mit integriertem Überdruckventil
- Verlängerte Griffhülse zum Schutz der Bedienerhand und Anschlussarmaturen
- Ergonomischer Halte- und Tragegriff, Bügelform, rutschfest und griffig
- Hochdruck-Anschlusschläuche, 500 mm lang, mit Knickschutz und selbstsichernden, flachköpfigen Schnellverschlusskupplungen
- Integrierte Aufnahmepunkte (2 Positionen) für das direkte Anbringen von Zugketten, ohne die Spitzen zu wechseln
- Geringes Einsatzgewicht

Spreizer im Überblick

Irrtum und Änderungen vorbehalten

Spreizer	LH-SP-635	LH-SP-715	LH-SP-850
Öffnungsweite	635 mm	715 mm	850 mm
Spreizkraft max. (720 bar)	156 kN	244 kN	124 kN
Zugkraft max. (720 bar)	87 kN	59 kN	59 kN
Länge (ohne Schläuche)	709 mm	835 mm	810 mm
Breite geschlossen	300 mm	315 mm	300 mm
Höhe	200 mm	200 mm	200 mm
Gewicht (ohne Schläuche)	17,0 kg	19,3 kg	17,5 kg
Bestell-Nr.	76200	76210	76220

P.T.H."COMPART" – Z.Dziembowski
Centrum Sprzetu Ratowniczego : 44-100 Gliwice , ul.Gen.J.Sowinskiego 5
Tel./ Fax 0-32 2 380 680, 0-32 2 380 436 , e-mail: compart@ratownictwo.com.pl

Produktinformation



LANCIER
Hydraulik

GmbH & Co. KG

... wenn's drauf ankommt!

Kombigerät Typ LH-CO-460



- **Öffnungsweite: 460 mm**
- **Schneidkraft: 239 kN**
- **Spreizkraft: 96 kN**
- **Zugkraft: 51 kN**



Gezahnte Messer
für optimalen Halt

Technische Beschreibung

Kombiniertes Schneid- und Spreizgerät LH-CO-460, nach EN 13204 and NFPA 1936; mit Schlauchpaar 500 mm lang, Knickschutz und selbstsichernden, flachköpfigen Schnellverschlusskupplungen; Betriebsdruck 630 bis 720 bar; Prüfdruck: 630 bar = Faktor 1.5, 720 bar = Faktor 1.3; Spreizweite 460 mm; max. Schneidkraft 239 kN; max. Spreizkraft 96 kN; austauschbare Messereinsätze; vorbereitet für das direkte Anbringen von Zugketten; Sicherheits-Drehgriffsteuerung mit integriertem Überdruckventil; ergonomischer Halte- und Tragegriff.



Zugkettenmontage
ohne Umbau

Besonderheiten:

- Sicherheits-Drehgriffsteuerung mit integriertem Überdruckventil
- Verlängerte Griffhülse zum Schutz der Bedienerhand und Anschlussarmaturen
- Ergonomischer Halte- und Tragegriff, Bügelform, rutschfest und extrem griffig
- Hochdruck-Anschlusschläuche, 500 mm lang, mit Knickschutz und selbstsichernden, flachköpfigen Schnellverschlusskupplungen
- **Einzigartig:** Basierend auf dem Konstruktionsprinzip eines Spreizers
- Schneidmesser austauschbar
- Integrierte Aufnahmepunkte für das direkte Anbringen von Zugketten
- Extrem große Spreizweite

Kombigerät im Überblick

Irrtum und Änderungen vorbehalten

Kombigerät	LH-CO-460
Öffnungsweite	460 mm
Schneidkraft max. (720 bar)	239 kN
Spreizkraft max. (720 bar)	96 kN
Schließkraft max. (720 bar)	51 kN
Rundmaterial max. \varnothing	27 mm
Länge (ohne Schläuche) / Breite (geschlossen) / Höhe	640 / 240 / 210 mm
Gewicht (ohne Schläuche)	16,5 kg
Bestell-Nr.	65900

P.T.H."COMPART" – Z.Dziembowski
Centrum Sprzetu Ratowniczego : 44-100 Gliwice , ul.Gen.J.Sowinskiego 5
Tel./ Fax 0-32 2 380 680, 0-32 2 380 436 , e-mail: compart@ratownictwo.com.pl

Produktinformation