

Mobile Geräte für schwerste Schneidarbeiten



LSI 511 V



LSI 501 V



LSI 530 V



LSI 55 V

Schlauchbruchschutz

Hergestellt aus 10 Lagen desselben Materials wie es für schusssichere Bekleidung verwendet wird, bietet der Schlauchbruchschutz im Anschlussbereich der Schneidgeräte zusätzliche Sicherheit.



Extrem starke Schneidgeräte für Gebäudeabbruch und Renovierung, auf Baustellen, für Sanierungsarbeiten in Gebäuden, Demontage von Industrieanlagen oder Materialtrennung auf Schrottplätzen. Auch für Schneidarbeiten unter Wasser geeignet.

Praxisvorteile

- ✓ Höchste Schneidkraft
- ✓ Präzise Steuerung per Daumendruck in jeder Arbeitslage am LUKAS Sterngriffventil
- ✓ Nachschleifbare Messer
- ✓ Viele unterschiedliche Messerformen mit optimaler Geometrie für jeden Einsatzfall
- ✓ Verschleißarme Gleitbleche
- ✓ Zentralbolzen mit Schmiernippel

Empfohlene Anwendungsgebiete

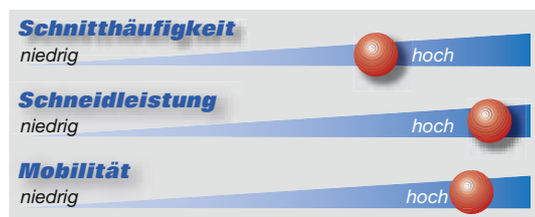
Mit gerundeten Messern:

- ✓ Gebäudeentkernung und Renovierung
- ✓ Heizungsdemontage
- ✓ Abrissarbeiten oder Bauarbeiten
- ✓ Schneiden von Kabeln mit großem Querschnitt
- ✓ Schneiden von starken Metallprofilen

Mit Kombimessern:

- ✓ Hausgeräte-Recycling
- ✓ Elektronikschrottreycling
- ✓ Materialzerkleinerung auf Schrottplätzen
- ✓ Schneiden von Flachmaterialien

Empfohlenes Hydraulikaggregat: PO 6-10-50



	LSI 511 V	LSI 501 V	LSI 530 V	LSI 55 V
Schneidkraft bei 500 bar	689 kN	540 kN	552 kN	425 kN
Öffnungsweite	132 mm	180 mm	279 mm	314 mm
Spreizkraft bei 500 bar				35 - 197 kN
Spreizweite				432 mm
Abmessungen	755 x 235 x 168 mm	789 x 235 x 168 mm	792 x 235 x 168 mm	862 x 235 x 168 mm
Masse	23,5 kg	23,7 kg	23,1 kg	23,9 kg