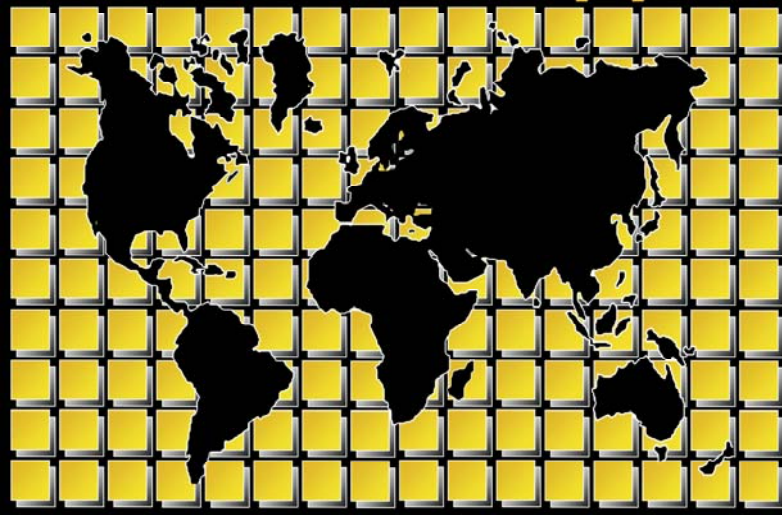


LIND GMBH Industrial Equipment



WORLDWIDE – The cutting specialist

Brennerhöhenverstellung

Torchsuspension

LKN 150 / 250 / 500

LIND GmbH

Industrial Equipment

Philipp-Reis-Strasse 15

61130 Nidderau

Germany

Fon: +49-(0)6187-3183

Fax: +49-(0)6187-24538

Web: www.lindcutting.de

Email: mail@lindcutting.de



We build YOUR machine

Taylor-made quality Made in Germany

Unsere Brennerhöhenverstellungen können auch als Umrüstung auf Maschinen anderer Hersteller montiert werden.

LKN 150 / 250

Spezifikationen:

- 24VDC Motor / Getriebekombination
- Lineare Führungsschiene / Linearer Führungsblock
- 150 oder 250 mm Hub
- 32 mm Brennerhalter (alternativ 35 mm)
- Höhe: 500 mm
- Breite: 120 mm
- Tiefe: 90 mm
- Hublast max.: 50 N
- Aushebefunktion

LKN 500

Spezifikationen:

- 24VDC Motor oder AC Servomotor
- Kugelgewindetrieb
- 500 mm Hub
- 32 mm Brennerhalter (alternativ 35 mm)
- Höhe: 1000 mm
- Breite: 190 mm
- Tiefe: 160 mm
- Hublast max.: 500 N
- Aushebefunktion
- andere Anbauten möglich

Our Torchsuspensions can be mounted as retrofit on machines from other manufacturers as well.

LKN 150 / 250

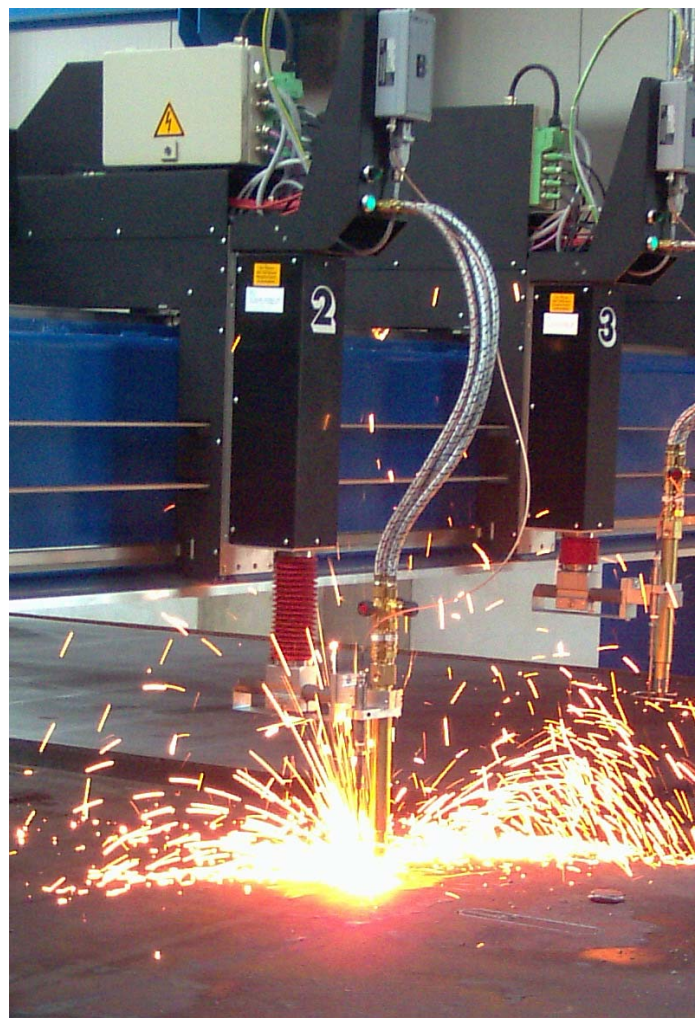
Specification:

- 24 VDC motor / Gearbox combination
- Linear guide rail / Linear ball bearing block
- 150 or 250 mm stroke
- 32 mm torch holder (35 mm alternatively)
- Height: 500 mm
- Width: 120 mm
- Depth: 90 mm
- Stroke power F max: 50 N
- Crash protection

LKN 500

Specification:

- 24 VDC motor or AC servo drive
- Ball screw drive
- 500 mm stroke
- 32 mm torch holder (35 mm alternatively)
- Height: 1000 mm
- Width: 190 mm
- Depth: 160 mm
- Stroke power F max: 500 N
- Crash protection



LKN 500 mit Spezialhitzeabdeckung
LKN 500 with special heat shield