

## Hydraulische Scheren für Kabeln

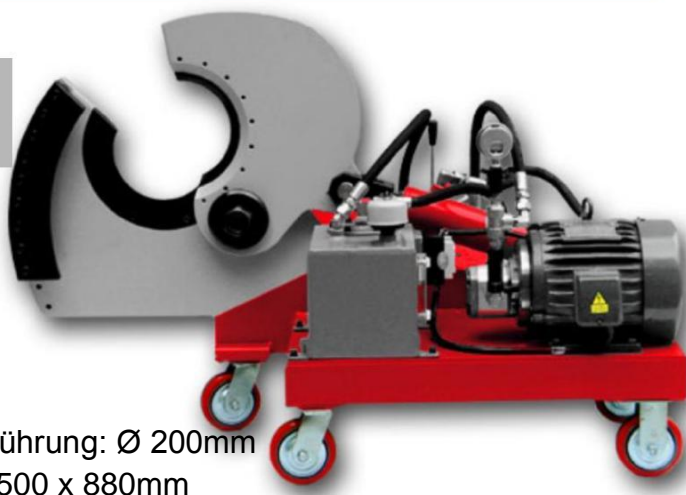
### Hydraulische Scheren für Kabeln MACHTEK N-44

**Besondere Kabelschermaschine zum Schneiden von Kabeln von bis zu 200mm Durchmesser.**

**Schnellerer, sicherer und wirtschaftlicherer Betrieb als das herkömmliche Schneiden von Kabeln mit einer Bleischere oder Winkelschleifer. Billiger als Stahlschrottschere**

#### Technische Daten:

- Leistung: 3,68-5,52 KW
- Spannung: 220- 240 / 400V
- Hydraulikpumpendruck: 240bar / 24MPa
- Der maximale Durchmesser der Kabeldurchführung: Ø 200mm
- Laufkatzen- Abmessungen (LxBxH): 1320 x 500 x 880mm
- Laufkatzen-gewicht: 210 kg



#### Konstruktion:

Mobil-hydraulischer Kabelschneider MACHTEK N-44 wurde auf einer mit Rädern ausgestatteten Plattform aufgebaut. Sie besteht aus einem Elektromotor, einer Hydraulikpumpe, einem Hydraulikzylinder sowie einer Stahlschneide (grau). Die Schneidelemente (schwarz) sind austauschbar (mit Schrauben befestigt).

#### Vorteile:

- Schnelle, effiziente Arbeit
- Geld sparen
- Kein Staub, Rauch und Geräusche
- Lange Nutzungsdauer
- Benutzerfreundlich
- Mehr Anwendungen
- Mobilität