



ALFRA HYDRAULISCHER KABELSCHNEIDER – AKS 85

Ideal zum Schneiden von Kabeln bis \varnothing 85 mm

Vorteile

- Geführte Schneidmesser.
- Unabhängig, in jeder Lage einsetzbar.
- Saubere Schnitte bei minimaler Verformung.

Anwendungsbereiche:

Energieunternehmen, Stromverteilerbau, Fernmeldewesen, Telekommunikation, Stadtwerke und deren Dienstleister, Kranbau, Bergbau, Werften, Instandhaltung oder Reparatur usw.

Technische Daten:

Schneidkraft:	55 kN
Schneiddruck:	700 bar
Gewicht:	6,3 kg
Länge:	450 mm

Schneidleistung:

Telefonkabel:	bis \varnothing 85 mm
Elektrokabel mit Armierung:	bis \varnothing 85 mm
Isoliertes Aluminiumkabel: (Erdkabel)	3 x 240 mm ²
Isoliertes Aluminiumkabel: (Einzelleiter)	630 mm ²
Aluminium-Seil:	bis \varnothing 46 mm
Kupfer-Seil:	bis \varnothing 28 mm



Art.-Nr. 04002

Art.-Nr.

04002

Hydraulischer Kabelschneider AKS 85

Lieferung in Segeltuchtasche

ALFRA HYDRAULISCHER HANDKABELSCHNEIDER – HKS 85

Mit eingebauter Handhydraulik zum Schneiden von Kabeln bis \varnothing 85 mm

Durch die integrierte Hydraulik im drehbarem Handgriff kann die günstigste Arbeitsposition gewählt werden.

Der Kabelschneider kann unabhängig von Hydraulikpumpen auf Gerüsten, auf Hochspannungsmasten oder in Schächten usw. eingesetzt werden.

Anwendungsbereiche:

Energieunternehmen, Stromverteilerbau, Fernmeldewesen, Telekommunikation, Stadtwerke und deren Dienstleister, Kranbau, Bergbau, Werften, Instandhaltung oder Reparatur usw.

Technische Daten:

Schneidkraft:	55 kN
Schneiddruck:	700 bar
Gewicht:	6,6 kg
Länge:	740 mm

Die Schneidleistungsdaten entsprechen Typ AKS 85.



Art.-Nr.

04015

Art.-Nr. 04015 **Kopf um 320° drehbar**

Hydraulischer Handkabelschneider HKS 85

Lieferung in Segeltuchtasche