

PRODUKTDATENBLATT

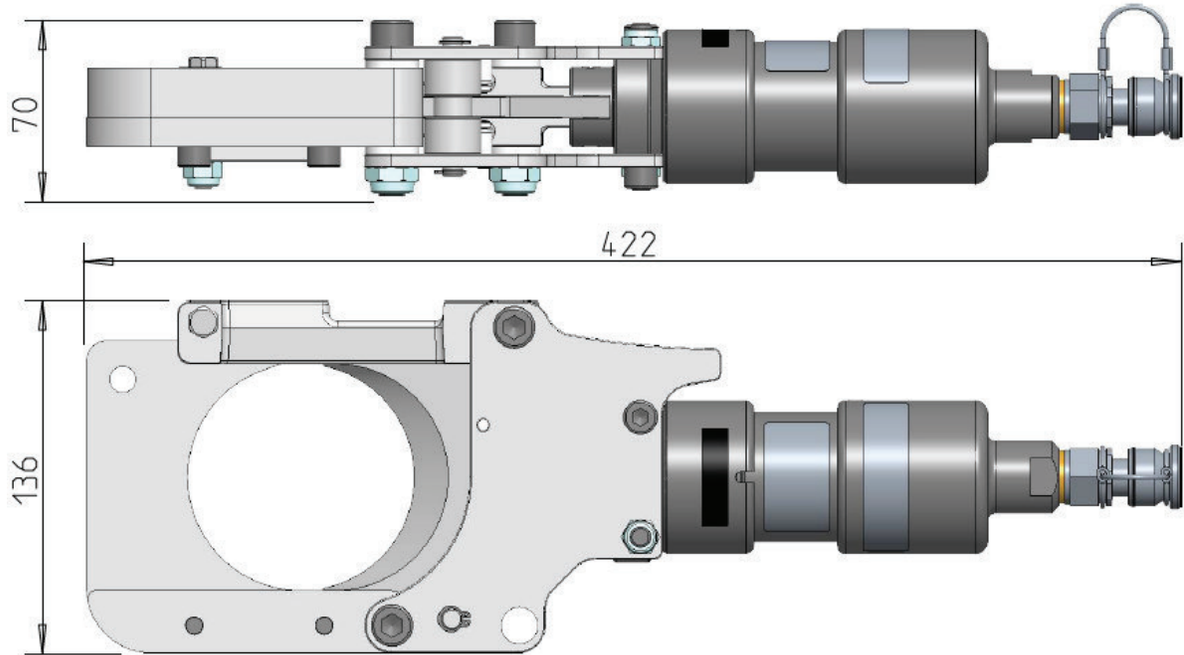
Hydraulischer Schneidkopf PS85

Mod. Nr.: PS85
Datum: 22,05

Art. Nr.: 701422

intercable

TECHNIK IST UNSERE LEIDENSCHAFT



ANWENDUNG

Der hydraulische Schneidkopf PS85 eignet sich zum Schneiden von Aluminium- und Kupferkabeln ohne Stahlarmierung bis zu einem maximalen Durchmesser von 85mm.

MATERIALIEN

Schneidkopf in hoch vergütetem Werkzeugstahl mit chemisch vernickelter Oberfläche.
Schneidmesser in legiertem und gehärtetem Werkzeugstahl mit vernickelter Oberfläche.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Die Schneidkraft beträgt 70kN.
Der maximale Betriebsdruck des Schneidkopfes beträgt 700bar (70MPa).
Der Schneidbereich liegt maximal bei Ø85mm.
Das Fördervolumen der angeschlossenen Hydraulikpumpe darf maximal 1,8l/min betragen.
Der Schneidkopf ist drehbar.
Die Schutzbügel am Rasthebel verhindern ein unbeabsichtigtes Öffnen während der Anwendung.

BESCHRIFTUNG

Markenzeichen
Modellnummer
Konformität
Schneidkraft
Betriebsdruck
Seriennummer
Baujahr
Piktogramme

intercable

PS85

CE

70kN

700bar

012345

YYYY



PRODUKTDATENBLATT

Hydraulischer Schneidkopf PS85

Mod. Nr.: PS85

Art. Nr.: 701422

Datum: 22,05

intercable

TECHNIK IST UNSERE LEIDENSCHAFT

VERPACKUNG & GEWICHT

Kunststoffkoffer (465 x 365 x 105mm) zur Aufnahme vom losen Schneidwerkzeug und Bedienungsanleitung.

Abmessungen:

422 x 136 x 70mm

Gewicht:

ca. 5,0kg