



## ASSGG 855 / ASSGG 105

Akkuhydraulische  
Sicherheitsschneidwerkzeug

### Technische Merkmale

- DGUV-geprüftes Sicherheitsschneidergerät zum Schneiden von im Fehlerfall unter Spannung stehenden Cu/Al Kabeln ohne Stahlarmierung mit Nennspannung bis 60 kV
- Einleiterkabel ohne Stahlarmierung können bis 110 kV/60 Hz gefahrlos unter Spannung geschnitten werden
- Sehr große Öffnungsweite bis 120 mm
- Sicheres und schnelles Arbeiten durch Nutzung mit Fernbedienung und 10 m langen Sicherheitshydraulikschlauch
- 2-Stufen-Hydraulik mit schnellem Vorlauf und Krafthub
- Motorschnellstopp für hohe Anwendersicherheit
- Elektronische Steuerung
- 360° drehbarer Anschluss wie auch Schneidkopf
- Mit nicht-leitendem Öl gefüllte Akkupumpe
- Fernbedienung für erhöhten Komfort und Sicherheit
- Zwei leistungsstarke 5 Ah, 18 V Lithium-Ionen-Akkus (ein Akku dient immer als Ersatz)
- Robustes Gehäuse aus stoßfestem, glasfaserverstärkten Polyamid
- 10 m nicht-leitender Hydraulikschlauch mit einer Kupplung zum Anschluss an die Pumpe ASSG
- Multifunktions-Anzeige zur Druckprüfung, Stromaufnahme und Serviceintervall

### Daten

Kopfform:	geschlossen
Schneidbereich:	ASSGG 85: max. Ø 85 mm ASSGG 105: max. Ø 105 mm
Betriebsdruck:	max. 630 bar
Akkuspannung:	18 V
Akkukapazität:	2 x 5 Ah Li-Ion
Akkuladezeit:	ca. 45 min.
Max. Ölvolumen:	ca. 750 ml
Gewicht mit Akku:	2 Akkus ca. 6,4 kg

