

# SCHNEIDGERÄT

## G6s

Die Schneidgeräte der G-Serie sind bei der Feuerwehr sehr beliebt. Manche sind der Meinung, dies läge an der Schneidkraft, andere wiederum führen die Beliebtheit dieser Serie auf das gute Handling und auf die gut zu kontrollierende Schneidbewegung zurück. Wir jedoch wissen, dass es die Kombination von Faktoren ist, die die G-Serie so beliebt macht. Schneidkraft macht nur dann Sinn, wenn das Gerät in der Lage ist, alle Faktoren in einen kontrollierten und effektiven Schnitt umzusetzen und zwar unabhängig von den Strukturen, die es zu schneiden gilt. Und genau das leisten die Schneidgeräte der G-Serie. Sie bieten das größte Spektrum an Schneidleistungen, angefangen vom Schneiden runder Stangen bis zum Schneiden der härtesten Autokonstruktionen. Verglichen mit dem G6, hat der G6s eine größere Öffnung und schmalere Spitzen. Er ist so gestaltet, dass er C-Säulen in einem Durchgang schneiden kann und auch für kontinuierliches Schneiden langer Flächen geeignet ist. Durch die Ausrüstung mit EWO-Technologie gibt sein Gewicht keinerlei Hinweis auf das, was es in Wirklichkeit ist: das kraftvollste und leistungsfähigste Schneidgerät auf dem Markt.

### Produktmerkmale:

- Ultimate Pressure
- EWO- Technologie
- Sehr lange Lebensdauer
- CCC-Leistung (Complex Car Constructions)

### Fakten:

- Bestes Kraft/Gewicht-Verhältnis
- Leichtestes Schneidgerät seiner Klasse
- Leistungsfähigstes Schneidgerät für schwere Rettungsarbeiten

**EWO**  
TECHNOLOGY

**PRESSURE**  
**ULTIMATE**

Schneidgerät G6s: das leistungsfähigste, leichteste und sicherste Schneidgerät seiner Klasse

### Modernes Schneidendesign:

Damit haben Sie immer volle Kontrolle über den Schneidevorgang, egal ob sie runde Stangen oder komplexe Autokonstruktionen schneiden müssen

### Effektive Schutzabdeckung:

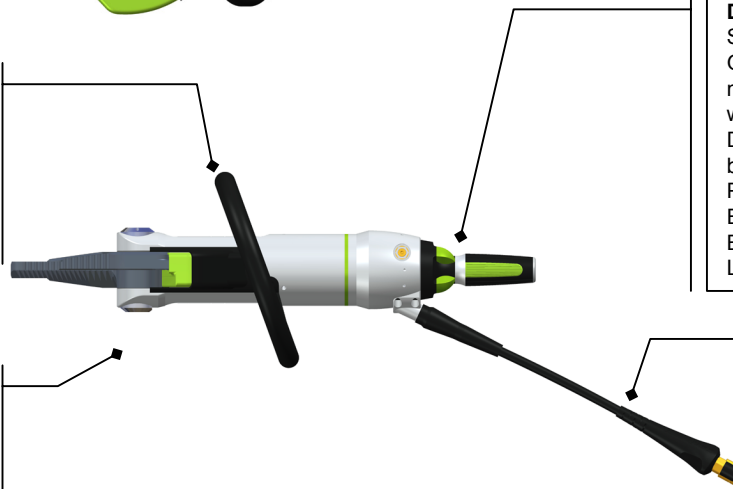
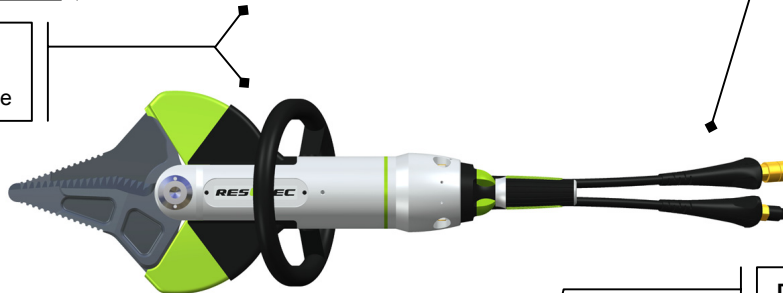
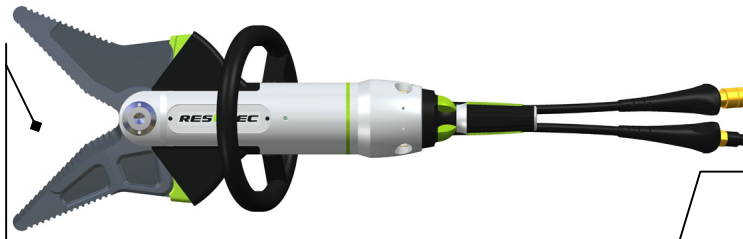
Für alle gefährlichen Drehteile

### 360 ° runder Tragegriff für einfache Handhabung:

So hat der Benutzer in jeder Position das perfekte Gleichgewicht und kann schnell seine Position wechseln

### Flaches Bolzendesign:

Dies reduziert die Eindringhöhe des Gerätes; dadurch können Sie auch räumlich sehr begrenzte Stellen erreichen



### Schneller Anschluss

Das Gerät ist einfach und schnell anzuschließen. Automatische Sicherung und eine flache Formgebung verhindern, dass Sand und Schmutz in die Verbindungsstücke gelangen – ein großer Vorteil für die Feuerwehr

### Duo-Steuerhebel:

Steuerhebel, mit welchem das Gerät mit dem Daumen und/oder mit einer Drehbewegung aktiviert werden kann. Das ergonomische Design ermöglicht eine bestmögliche Aktivierung in jeder Position.

Es besteht kein Risiko für den Benutzer, da keine hydraulischen Leitungen durch den Hebel führen

### Um 360 ° drehbare Schlauchenden:

Dadurch sind diese bei keiner Aktion im Weg und das Gerät kann platzsparend verstaut werden. Die Schlauchenden halten das Achtfache des Arbeitsdrucks aus und sind daher die sichersten, die es auf dem Markt gibt

SCHNEIDGERÄT G-Serie

## Technische Spezifikationen G6s

Modell	G6s Schneidgerät
Nominaler Arbeitsdruck	350 Bar / Ultimate Pressure
Abmessungen (LxBxH)	818 x 292 x 284 mm
Gewicht bei Betrieb	17,7 kg
Max. Schneidöffnung	283 mm
Maultiefe	154 mm
Max. Schneidkraft	1251 kN / 127,5 t / 140.6 US t
EN 13204	CC 205H-18
NFPA 1936	Entsprechend

