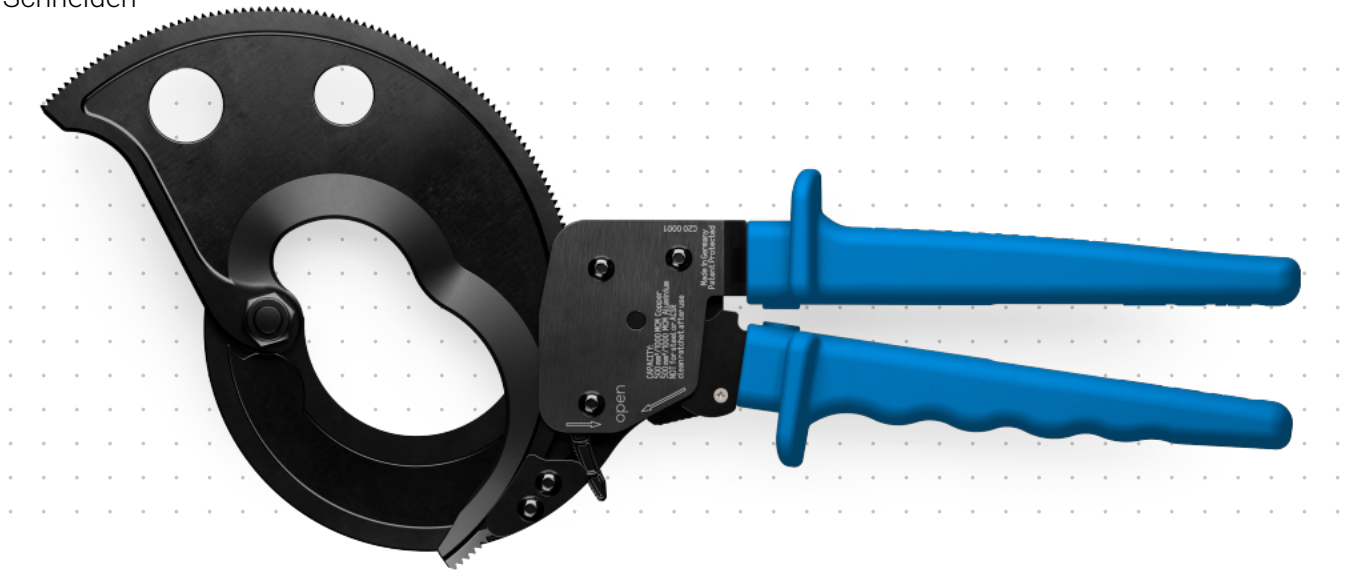


SH 620 FS

WEZAG

Schneiden



Für diese Anwendungen ist das Werkzeug gemacht

Kabel bis max. Ø 62 mm aus Leiterklasse 1, 2 & 5 gem. DIN EN 60228 | VDE 0295 | IEC 60228

Das ist besonders

Schneiden von drei unterschiedlichen Leiterklassen mit einem Werkzeug.

Durchtrennt Kabel sauber und glatt. Du bist immer perfekt für den nächsten Verarbeitungsschritt vorbereitet.

Erledigt auch schwere Jobs ganz einfach, dank optimaler Übersetzungsverhältnisse.

Das geringe Gewicht und die kompakte Baugröße machen das Arbeiten für dich einfach.

Durch diese Funktionen wird das Schneiden angenehmer

Der Kabelschneider kann problemlos mit nur einer Hand betätigt werden.

Werkzeug liegt angenehm in der Hand durch Softhandgriffe mit Abgleitschutz.

Bei Fehlbedienung in jeder Schneidposition zu entriegeln.

Weitere Vorteile, die unser Made in Germany Standard bietet

Werkzeug ist extrem robust, kaum Verschleiß.

Messer können einfach getauscht werden, falls es wirklich einmal erforderlich sein sollte.

Produziert aus Spezialstahl, besonders beanspruchte Teile spezialvergütet – Qualität, die dich lange begleitet.

Technische Daten

| | |
|------------------------------|--|
| Schneidbereich | CU-Kabel Durchmesser 62 mm 2 7/16" Querschnitt max. 480 mm ² AL-Kabel Durchmesser 62 mm 2 7/16" Querschnitt max. 480 mm ² |
| Leiterklassen | Klasse 1 eindrängige Leiter Klasse 2 mehrdrängige Leiter Klasse 5 feindrängige Leiter DIN EN 60228 VDE 0295 IEC 60228 |
| Maße (Länge x Breite) | ca. 297 mm x 100 mm |
| Gewicht | ca. 800 g |