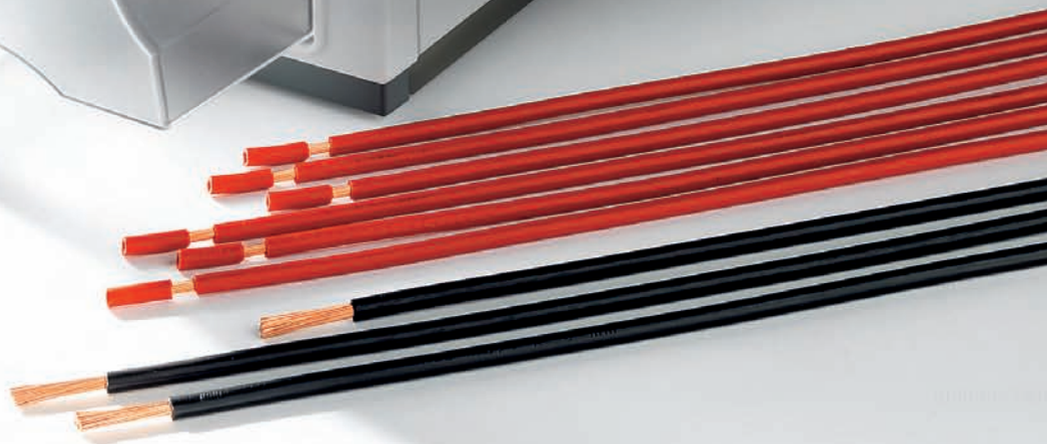


C S 6 0



GLW

CS 60 Abisoliergerät / Wire Stripper

Abisolieren mit Komfort

Die Bedienung des elektrisch betriebenen **CS 60** ist sehr einfach. Die aktuellen Einstellwerte sind auf einem großen Display dargestellt und die anschauliche Grafik ermöglicht eine intuitive Bedienung.

Die Einstellknöpfe sind übersichtlich auf der Frontblende platziert.

Kurze Einführlängen und ein gut einsehbarer Arbeitsbereich unterstützen schnelles und ermüdungsfreies Arbeiten.

Die Klemmkraft stellt sich automatisch auf die erforderliche Abzugskraft ein. Druckstellen auf empfindlichen Isolationen werden dadurch verhindert.

Speziell geformte Abisoliermesser garantieren zuverlässiges Abisolieren.

Ein Zähler hilft Verarbeitungsmengen zu kontrollieren.

Durch den Tragegriff wird der **CS 60** mobil.



Das Grafik-Display visualisiert die Einstellwerte
The graphical display shows the setting values

Convenient wire stripping

*The electrically operated **CS 60** is very easy to use. The current settings are shown on a large display and the clear graphics enable intuitive operation.*

The setting knobs are clearly positioned on the front panel.

Short feed-in lengths and a clearly visible working area facilitate fast, effortless work.

The clamping force is automatically adjusted to the necessary stripping force. This prevents indentations on sensitive insulations.

Specially shaped stripping blades guarantee reliable wire stripping.

The on-screen counter gives a visual display of how many pieces that have been processed.

*The carrying handle allows the **CS 60** to be transported.*



Gut zugänglicher Arbeitsbereich
Easily accessible working area

Technische Daten / Technical Data

CS 60

Verarbeitungsquerschnitt	Stripping diameter	0,08–6 mm ² / AWG 32–10
max. Kabeldurchmesser	max. cable O.D.	6 mm
Abisolierlänge	Stripping length (X)	3–20 mm
Teilabzugslänge	Partial stripping length	2–20 mm
Einführlänge + Abisolierlänge	Feed-in length	15 mm + X
Zyklus Zeit (Vollabzug)	Cycle time (full strip)	0,3 sec.
Abisoliermesser	Stripping blades	V-Form
Anschlussspannung	Power supply	AC 230 V (110 V)
Maße (L x B x H)	Dimension (L x W x H)	363 x 141 x 221 mm
Gewicht	Weight	9,5 kg / 21 lb.



Verarbeitungsbeispiele
Stripping Examples