



ESM 50 IS VDE-Akkuhydraulisches Schneidwerkzeug Ø 50 mm für Kupfer- und Aluminiumkabel



- ▶ Gehäuse in Signalorange zur einfachen Unterscheidung von Standard-Werkzeugen
- ▶ Isoliert und VDE-Zertifiziert bis 1000V für erhöhte Sicherheit bei Arbeiten an potentiell unter Spannung stehenden Teilen
- ▶ Hohe Schneidkraft zum Schneiden von Kupfer- und Aluminium-Kabeln (auch feindrätig)
- ▶ Zeitersparnis bei Mehrfachschnitten durch innovativen Öffnungsmechanismus
- ▶ Alle Werkzeugdaten im Blick dank eingebautem Display

Eigenschaften

- Offener Kopf, 360° drehbar
- Einfach und sicher: Ein-Knopf-Bedienkonzept zur Steuerung aller Werkzeugfunktionen
- Ermüdungsfreies Arbeiten durch ausgewogene Schwerpunktlage
- LED zur Arbeitsraumbelichtung
- 2-Stufen-Hydraulik mit schnellem Vorlauf und Krafthub
- Einfach und sicher: Automatischer Rücklauf nach vollendetem Arbeitsgang
- Manueller Rücklaufstopp (MRS) für effizientes Arbeiten
- Immer einsatzbereit dank Ladestand- und Serviceanzeige

geeignet für

- Cu- und Al-Kabel (mehr- und feindrätig), auch armierte Kabel

Technische Daten

Kopfform	Schere offen
Schneidbereich	max. Ø 50 mm
Schneidkraft	38 kN
Schneidzeit	8 s bis 10 s (abhängig von Materialstärke)
Akkuladezeit	15 min.
Gewicht mit Akku	3,1 kg
Umgebungstemperatur	-10 °C bis 40 °C
Artikel	Art-Nr.
VDE-Akkuhydraulisches Schneidwerkzeug Ø 50 mm	ESM50ISM
Lieferumfang	
Makita Akku 18 V / 1,5 Ah, Li-Ion	RAL1
Makita Schnell-Ladegerät für 18 V Li-Ion-Akkus	LGL1
Kunststoffkoffer	KK50IS
Zubehör	
Makita Akku 18 V / 3,0 Ah, Li-Ion (54 Wh)	RAL2