

# KABELMESSER STANDARD VERSION MIT TIN-BESCHICHTUNG

Titan-Nitrid beschichtete  
Messer & Innenmesser



- Titan-Nitrid-Beschichtung**
- höhere Schnittgeschwindigkeit
  - geringerer Verschleiß
  - höhere Standzeit



**No. 16 Standard**  
Bestell-No. 10162



**No. 27 Standard**  
Bestell-No. 10272



**No. 27 IS**  
Bestell-No. 10271



**No. 35**  
Bestell-No. 10350



**No. 50**  
Bestell-No. 10500

**No. 28 H Standard**  
Bestell-No. 10282  
(mit Hakenklinge)

**No. 28 G Standard**  
Bestell-No. 10285  
(mit gerader Klinge)



## TECHNISCHE DATEN Kabelmesser mit TiN-Klingen

- No. 16 Für Kabel von 4-16 mm Ø TÜV/GS geprüft
- No. 27 Für Kabel von 8-28 mm Ø TÜV/GS geprüft
- No. 28G Mit gerader Klinge für Kabel von 8-28 mm Ø
- No. 28H Mit Hakenklinge zum Abisolieren von Steg- und Flachkabeln für Kabel von 8-28 mm Ø
- No. 27IS Vollisoliertes Kabelmesser, alle äußeren Teile aus Kunststoff, außer Innenmesser, für Kabel von 8-28 mm Ø TÜV/GS geprüft
- No. 35 Für Kabel von 27-37 mm Ø TÜV/GS geprüft
- No. 50 Für Kabel von 35-50 mm Ø TÜV/GS geprüft

Jedes Kabelmesser hat ein zusätzliches Ersatzmesser inliegend. **Bestell-No. 19000**

Alle Angaben ohne Gewähr. Technische Änderungen vorbehalten.

## SPECIFICATIONS AND FEATURES Cable Strippers with TiN coated blades

- No. 16 For Cable Stripping 4-16 mm Ø German TÜV/GS seal of approval
- No. 27 For Cable Stripping 8-28 mm Ø German TÜV/GS seal of approval
- No. 28G With straight blade for Cable Stripping 8-28 mm Ø
- No. 28H With hook blade for stripping flat cable for Cable Stripping 8-28 mm Ø
- No. 27IS Fully insulated Cable Stripper all external parts made of plastic, except swivel-blade, for Cable Stripping 8-28 mm Ø German TÜV/GS seal of approval
- No. 35 For Cable Stripping 27-37 mm Ø German TÜV/GS seal of approval
- No. 50 For Cable Stripping 35-50 mm Ø German TÜV/GS seal of approval

Each Cable Stripper contains an extra spare blade inside. **Order No. 19000**

No responsibility accepted for accuracy of information. Specification subject to change without notice.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES Couteaux à dénuder avec lames revêtue par TiN

- No. 16 Capacité Ø de 4 à 16 mm Contrôle TÜV/GS
- No. 27 Capacité Ø de 8 à 28 mm Contrôle TÜV/GS
- No. 28G Avec lame droite Capacité Ø de 8 à 28 mm
- No. 28H Avec lame crochue pour dénuder les câbles plats Capacité Ø de 8 à 28 mm.
- No. 27IS Version entièrement isolée. Tous les composants exposés sont réalisés en matière plastique, sauf la lame Capacité Ø de 8 à 28 mm Contrôle TÜV/GS
- No. 35 Capacité Ø de 27 à 37 mm Contrôle TÜV/GS
- No. 50 Capacité Ø de 35 à 50 mm Contrôle TÜV/GS

Tout Couteau contient une lame de rechange additionnel. **n° d'ordre 19000**

Toutes les indications sont données sans engagement. Sous réserve de modifications techniques.

Angaben in mm

