

## TSH

### PROFESIONÁLNÍ KLEŠTĚ NA STŘÍHÁNÍ KABELŮ

- S-tvar umožňuje vyšší sílu a zabraňuje přetažení zápěstí
- Správné držení i při silnějších kabelech
- Díky střihu čelistí nedochází ke sploštění kabelů
- Jemné břitové hrany pro hladké a snadné řezání několika kabelů
- Chromovaná hlava
- Protiskluzové, dvousložkové rukojeti



### Upozornění

Všechny informace včetně obrázků jsou udávány s maximální pečlivostí. Přesto je vhodné, aby si uživatel nezávisle na tom vyzkoušel vhodnost použití každého jednotlivého výrobku pro vlastní účely. Firma Tech-Masters neručí za úplnost a přesnost těchto informací a odmítá záruku za vaše konkrétní použití výrobku. Záruka, kterou Tech-Masters poskytuje, se týká pouze standardních prodejních podmínek tohoto výrobku. V žádném případě nenese odpovědnost za náhodné škody, ani za škody v důsledku nesprávného použití nebo prodeje výrobku jinému odběrateli.

## TECH-SHARK

### Základní informace

TECH-SHARK jsou profesionální kleště na střihání kabelů, které mají speciální zakřivený S - tvar, který umožňuje vyvinout vyšší sílu a eliminuje přetížení zápěstí. TECH-SHARK jsou vyrobeny z vysoce kvalitní oceli s pochromovanou hlavou a dvousložkovými protiskluzovými rukojetmi. TECH-SHARK jsou vhodné

i na větší průměry kabelů. Díky speciální designovaným čelistem nedochází ke zploštění kabelů při střihání. TECH-SHARK mají velmi ostrou čepel pro hladké střihání vodičů a dokonce i kabelových svazků. Součástí TECH-SHARK je i zajišťovací pojistka pro jejich bezpečný transport.

### Technické informace

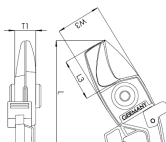
Specifikace DIN ISO 5743:  
Délka: 180 mm / 7"  
Šířka rukojeti: 57 mm  
Tvrdość rukojeti: ~ 53-55 HRC  
Hmotnost: 305 g

Max. rozevření (L3): 26 mm  
Šířka hlavy (W3): 27 mm  
Tloušťka hlavy (T1): 13 mm  
Ø 18 mm / 50 mm<sup>2</sup>

### Aplikace a Použití

- Automobilový průmysl
- Elektronický průmysl
- Údržba
- Výroba
- Telekomunikace a elektronika

Objednací číslo	Název	Balení	Zařazení
T880603	Tech-Shark	1 pc.	NÁŘADÍ



NÁŘADÍ

WWW.TECH-MASTERS.EU/CS

