

## SV.KABELY KOMPLET 3M 16MM2 ESAB HANDY



Svařovací kabely pro svařovací invertory do 130A (trvalé svařování elektrodami do průměru 2.5mm, občasné svařování elektrodou o průměru 3.2mm). Průřez kabelů 16mm<sup>2</sup>, délka kabelů 3m.

Na výrobu jsou použity kvalitní kabely od renomovaného italského výrobce SIMPLEX, připojovací bajonety Binzel, zemnicí kleště od české firmy Elektrokov Znojmo a držák elektrod Handy 200A od ESAB Vamberk.

Šroubovací držák Handy je konstruován pro nasazení v těžkých provozech, po celou dobu životnosti je garantováno pevné uchycení elektrody o průměru 1.6 - 4.0mm, masivní hlavice zabrání nechtěnému chycení sv.oblouku při odložení držáku na svařenec, pogumovaná rukojeť snižuje přenos tepla.

**Objednávací číslo:** 3m/16/10-25H

**Výrobce:** Vlastní výroba Rulík

**1 609,00 Kč**  
1 330,00 Kč bez DPH



### Informace o cenách:

	Jednotka	Bez DPH	Včetně DPH
Základní cena:	sada	1 330,00	1 609,00
Zvýhodněná cena jako příslušenství -25%:	sada	998,00	1 208,00

### Kompletní popis:

Svařovací kabely pro svařovací invertory do 130A (trvalé svařování elektrodami do průměru 2.5mm, občasné svařování elektrodou o průměru 3.2mm). Průřez kabelů 16mm<sup>2</sup>, délka kabelu s držákem elektrod 3m, délka kabelu se zemnicími kleštěmi 3m.

Na výrobu jsou použity kvalitní kabely od renomovaného italského výrobce SIMPLEX, připojovací bajonety Binzel, zemnicí kleště od české firmy Elektrokov Znojmo a držák elektrod Confort 200A od ESAB Vamberk.

Šroubovací držák Handy je konstruován pro nasazení v těžkých provozech, po celou dobu životnosti je garantováno pevné uchycení elektrody o průměru 1.6 - 4.0mm, masivní hlavice zabrání nechtěnému chycení sv.oblouku při odložení držáku na svařenec, pogumovaná rukojeť snižuje přenos tepla.