

## HOŘÁK ESAB TORCH SL100 75° 6,1M THERMAL DYNAMICS



Plasmový hořák 1Torch s inovovanou technologií vedení plynu, která zajistí díky perfektnímu chlazení aktivních částí v hořáku, až 5ti násobnou životnost spotřebních dílů, oproti jiným konkurenčním výrobcům. Tento plasmový hořák je vhodný téměř pro všechny plasmové hořáky, jako jsou Cebora, EWS, Lincoln, ESAB apod. Díky ATC připojení hořáku (= Advanced Torch Connector) je rychlejší výměna ručního hořáku za strojní. Při použití prodlužovacích kabelů ATC je možné prodloužit hořák až na délku 30,4 m. Pracuje spolu s HF, CD a dotykovým startem.

S tímto hořákem SL100 ve finále ušetříte, díky méně než 40ti typům spotřebních dílů používaných s hořáky 1Torch, je možné nahradit více než 580 různých spotřebních dílů. Hořáky Thermal Dynamics garantují celkové snížení provozních nákladů.

**Objednací číslo:** 7-5206

**Výrobce:** ESAB VAMBERK, s.r.o

**23 610,00 Kč**  
19 512,00 Kč bez DPH



### Kompletní popis:

Plasmový hořák 1Torch s inovovanou technologií vedení plynu, která zajistí díky perfektnímu chlazení aktivních částí v hořáku, až 5ti násobnou životnost spotřebních dílů, oproti jiným konkurenčním výrobcům. Tento plasmový hořák je vhodný téměř pro všechny plasmové hořáky, jako jsou Cebora, EWS, Lincoln, ESAB apod. Díky ATC připojení hořáku (= Advanced Torch Connector) je rychlejší výměna ručního hořáku za strojní. Při použití prodlužovacích kabelů ATC je možné prodloužit hořák až na délku 30,4 m. Pracuje spolu s HF, CD a dotykovým startem.

S tímto hořákem SL100 ve finále ušetříte, díky méně než 40ti typům spotřebních dílů používaných s hořáky 1Torch, je možné nahradit více než 580 různých spotřebních dílů. Hořáky Thermal Dynamics garantují celkové snížení provozních nákladů.

#### Parametry:

Délka hořáku: 6,1m

Proudový rozsah: 20 - 120 A

Dovolené zatížení: 60% při 120A , 100% při 100A

Třída krytí IP: 23S

Připojovací konektor: ATC

Pracovní tlak vzduchu: 4,5 - 5,2 bar

Ceny jsou platné ke dni tisku tohoto letáku: 25.04.2026