

# INVERTOROVÝ SVAŘOVACÍ ZDROJ JASIC MIG 250



Zdroj určený pro náročné montážní práce, vzhledem k velikosti je vhodný pro přenášení na méně přístupná místa, lešení, sila, potrubí a podobně. Vysoké dovolené zatížení DZ 60% 250A.

**Objednací číslo:** JASIC-MIG250

**Výrobce:** neuveden

**22 500,00 Kč**  
18 595,04 Kč bez DPH



## Informace o cenách:

	Jednotka	Bez DPH	Včetně DPH
Základní cena:	set	20 880,00	25 265,00
Dlouhodobě snížená cena -11%:	set	18 595,04	22 500,00

## Kompletní popis:

Zdroj určený pro náročné montážní práce, vzhledem k velikosti je vhodný pro přenášení na méně přístupná místa, lešení, sila, potrubí a podobně.

Součást dodávky:

- svařovací zdroj JASIC MIG 250
- plastový buben pro ochranu cívky (není zobrazen na fotce)
- hořák Binzel ERGO 24 3m
- redukční ventil CO2 s přehřevem (připojovací matice G3/4)

Parametry

Napájení 3x400V

Jištění: 16A

Svařovací proud: 50-250A

Regulace sv.proudu: plynulá

Posuv drátu:

Regulace posuvu drátu: plynulá

Rozměry: 500 x 273 x 440 (bez ochranného bubnu cívky drátu)

Hmotnost: 26,5 kg (zdroj bez příslušenství)

Max.vstupní proud  $I_{1max} = 14A$

Efektivní proud při  $I_{2max}$   $I_{1eff} = 9.7A$

Max.příkon 9.2kVA

Ceny jsou platné ke dni tisku tohoto letáku: 25.04.2026