

# GÜDE invertorová svářečka SG 131 a-syn na plněnou drátovou elektrodu 20079

» Dílna » Svářečky » Svářečky v ochranné atmosféře



Značka	<a href="#">GÜDE</a>
Kód produktu	GU20079
EAN	4015671626042

• Invertorová svářečka Güde, určená pro obloukové svařování tavidlem plněnou elektrodou do max. Ø 0,9 mm (FCAW).

Dostupnost na hlavním skladě: Skladem externí sklad, expedice 3-5 dní  
Osobní odběr: Na prodejně do 5 dnů (rezervace možná)

Zobrazit dostupnost na prodejních Najděte svou prodejnu

**Nalezeno prodejce: 1**

Profesional Hodonín  
Nedostupné

[Rezervovat](#)

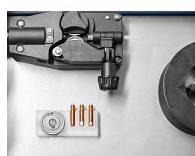
• Brněnská 1243/51, Hodonín

• +420 725 775 828

• info@profesional.cz

• Po-Pá 8:00-16:30

Dostupnost: Skladem u dodavatele, expedice 3-5 dní



## Popis

Invertorová svářečka Güde, určená pro obloukové svařování tavidlem plněnou elektrodou do max. Ø 0,9 mm (FCAW). Vybavení - funkce svařování oceli v ochranné atmosféře plynu, uvolněného tavením náplně trubičkového drátu plynulé nastavení svářecího proudu 20 - 120 A funkce A-SYNERGIC, automaticky upravuje proud, napětí a rychlost posuvu drátové elektrody podle tloušťky materiálu vhodná pro trubičkové dráty Ø 0,6 až 0,9 mm mikroprocesorová řídicí jednotka, výkonové spínací tranzistory IGBT tepelná ochrana proti přehřátí chladící ventilátor zatěžovatel 120 A ~ 25% Příslušenství: 2 m svařovací hořák, zemnicí kabel, drátěný kartáč s kladívkem, štít, náhradní kladka, 3 proudové trysky 0,9 mm, plněný drát (0,9 mm / 0,45 kg).

## Parametry

Značka	GÜDE
Hmotnost	6,2000