

GÜDE svařovací inverter GIS 122 20122

» Dílna » Svářečky » Svářečky inverterové



Popis

Přenosný svařovací zdroj Güde, určený pro ruční obloukové svařování obalenými elektrodami Ø 1,5 - 3,25 mm (MMA). Vybavení - funkce svařování legované i korozivzdorné oceli rutilovými elektrodami plynulé nastavení svářecího proudu 10 - 120 A mikroprocesorová řídicí jednotka, výkonové spínací tranzistory IGBT HOT START - usnadněné zapálení oblouku (automatickým) navýšením proudu ARC FORCE - stabilizace hořícího elektrického oblouku ANTI STICK - skokové snížení svářecího proudu v případě „přilepení“ elektrody vhodný také ke svařování wolframovou elektrodou (WIG) Příslušenství: svářecí kabel s držákem elektrod, kabel se zemnicí svorkou, drátěný kartáč + kladívko na strusku, štít.

Značka

[GÜDE](#)

Kód produktu

GU20122

EAN

4015671657138

• Přenosný svařovací zdroj Güde, určený pro ruční obloukové svařování obalenými elektrodami Ø 1,5 - 3,25 mm (MMA).

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 prodejen: 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

Parametry

Značka

GÜDE

Hmotnost

4,6000