

GÜDE plazmová řezačka GPS-E 40 ak 20096

» Dílna » Svářečky » Plazmové řezačky



Značka	GÜDE
Kód produktu	GU20096
EAN	4015671575739

• Plazmový invertor Güde, určený pro ruční obloukové dělení elektricky vodivých materiálů.

Dostupnost na hlavním skladě:

Skladem externí sklad

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

GÜDE plazmová řezačka GPS-E 40 ak 20096

» Dílna » Svářečky » Plazmové řezačky

Popis

Plazmový invertor Güde, určený pro ruční obloukové dělení elektricky vodivých materiálů. Vybavení - funkce rychlé (přesné) řezání kovů elektrickým obloukem a proudem plazmového plynu (uhlíkatá i nerezová ocel, hliník, měď, litina atd.) dělení materiálu až do průměru 12 mm (ocel) vhodné využití: domácí a kutilské dílny, opravy nebo montáže venku vysokofrekvenční (bezkontaktní) zapalování oblouku plynulé nastavení řezacího proudu 15 - 40 A výkonové spínací tranzistory IGBT hořák s bezpečnostním spínačem TRIP-LOCK tepelná ochrana základní desky invertoru, ventilátor redukční ventil s manometrem a odlučovačem kondenzátu transportní držadlo K provozu řezačky je potřeba kompresor o min. plnicím výkonu 150 l/min. Příslušenství: 2,5 m plazmový hořák, zemnicí kabel se svorkou, 2 řezací trysky, 2 elektrody, distanční vodičko.

Parametry

Značka	GÜDE
Hmotnost	5,0000