

Plynový hořák turbo propan



Opis Produktu

Profesionální turbo plynový hořák, zvláště doporučený pro hydraulické, instalační, střešní a dílenské práce. Používá se pro svařování, pájení (měděné trubky do průměru 32 mm) a pájení (měděné trubky do průměru 100 mm), cínování, ohřev šroubů, pálení barev, osvětlení grilu, výměny a bonfi res.

Charakterystyka

- robustní mosazné
- těleso poháněné propanovým plynem nebo směsí plynů MAPP
- poháněné kazetou s přípojovacím závitem – hořák s připojením G1"(F)
- pomocí adaptéru HT2C504, k piezoelektrickému zapalování hořáku lze připojit závitovou kazetu G7/16"(M)
- – stisknutí tlačítka způsobí jiskru, která zapálí proud plynu
- vhodný pro provoz v libovolné poloze pod úhlem 360°, umožňuje práci na nepřístupných místech
- funkce AUTO START / STOP - po stisknutí tlačítka se hořák spustí, po uvolnění - vypne se, což je zvláště užitečné při přerušovaném provozu, což umožňuje ovládání jednou rukou a snižuje spotřebu plynu
- tlačítko zámku pro nepřetržitý provoz
- Turbo tryska dává vysokoteplotní víření fl ame výrazně zvyšuje topný výkon
- knoflík pro nastavení plamene
- vybaven zámek spouště, který zabraňuje náhodnému spuštění hořáku
- zakřivená tryska umožňuje přístup k těžko přístupným místům
- s nízkou hmotností.

Dane techniczne

HT2C503	5902801291524	1	80

Högert Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland
 Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для:
 PL GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21 05-800 Pruszków, Polska/ Poland/ Polen/ Польша
 Importer/ Импортёр:
 HR GTV Croatia d.o.o.; Kovinska 4s, 10000 Zagreb, Hrvatska
 Distributor:
 ES GTV España Herrajes, E Iluminación, S.L., Avenida Aragón 308, 46021 Valencia, Spain
 CZ GTV Czech Distribution s.r.o., CTPark Ostrava, Na Rovince 879, 720 00 Ostrava Hrabová