

Газовая горелка турбо с пьезоподжигом



Opis Produktu

Профессиональная турбогазовая горелка подходит, монтажных, кровельных и ремонтных работ. Применяется для сварки, пайки (медных труб диаметром до 32 мм) и мягкой пайки (медных труб диаметром до 100 мм), лужения, винтового нагрева, обжига старой краски, разжигания барбекю, каминов и костров.

Charakterystyka

- массивный корпус из латуни
- питание от пропана или газовой смеси MAPP
- питание от картриджа с соединительной резьбой - горелка с соединением G1"(F)
- адаптер к горелке HT2C504 позволяет подключить цилиндр с резьбой G7/16"(M)
- пьезоэлектрический поджиг - нажатие кнопки вызывает искру, которая зажигает газовый поток
- для работы в любом положении под углом 360° для работы в труднодоступных местах
- функция AUTO START / STOP - при нажатии кнопки горелка запускается, при отпускании - выключается, что особенно удобно при прерывистой работе и позволяет работать одной рукой и снижать расход газа
- кнопка блокировки для непрерывной работы
- кнопка блокировки для непрерывной работы
- сопло TURBO создает высокотемпературное вихревое пламя, значительно увеличивая мощность нагрева
- ручка регулировки пламени
- оснащена дренажным замком для предотвращения случайного пуска горелки
- изогнутое сопло для доступа к труднодоступным местам
- легкий вес.

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