

Sada vysoce výkonných hořáků

- ✓ Vysoce výkonný hořák
 - Pro všechny teploty a všechny plyny
- ✓ Funguje téměř se všemi směsmi plynů, např.
 - propan, butan, MAPP, Ultra-Gas, GaseX Ultra
- ✓ Vhodný pro všechny typy
 - tvrdého, měkkého a přesného pájení, smršťování, předehřívání
- ✓ Rychlá, snadná a beznástrojová výměna hořáku
 - Patentovaný a praktický rychlovýměnný systém
- ✓ Efektivní bezpečnostní systém
 - Ochrana proti neúmyslnému spojení
 - Nemůžete použít nesprávnou trysku
- ✓ Patentovaný plynový ventil
 - S tímto novým patentovaným systémem plynového ventilu je možná velmi efektivní práce nad hlavou, což je zvláště užitečné pro pokrývačské práce
- ✓ Snadná manipulace
 - Díky automatickému piezo zapalování
- ✓ Ergonomický design
 - Vhodný pro nepřetržitě používání a efektivní ovládání jednou rukou
- ✓ Bezpečná práce bez ztráty plynu
 - Při sejmutí hořáku nebo uvolnění tlačítka zapalování se okamžitě přeruší přívod plynu
- ✓ Pro všechny kartuše s Euro závitem 7/16"
- ✓ HOŘÁKY
- ✓ Hořák STANDARD :
 - ✓ Spotřeba plynu (2 bary): 120 g
 - ✓ Měkké pájení při 2 barech: průměr 45 mm
 - ✓ Teplota plamene: do max. 2200 °C
 - ✓ Profil plamene:
 - Pro tvrdé a měkké pájení
 - Výkonný a stabilní vířivý plamen umožňuje rychlé, rovnoměrné a účinné zahřátí trubky při pájení
 - Vhodný i pro předehřívání
- ✓ S patentovaným mechanismem pro rychlou výměnu
- ✓ Optimální pro
 - Měkké pájení
 - Cínování
 - Předehřívání
- ✓ Hořák POINT:
 - ✓ Spotřeba plynu (2 bary): 30 g
 - ✓ Výkon při 2 barech: 0,4 kW
 - ✓ Měkké pájení při 2 barech: průměr 10 mm
 - ✓ Teplota plamene: do max. 2200 °C
 - ✓ Profil plamene:
 - Hořák se špičatým plamenem koncentruje soustředěný a silný plamen do jednoho bodu
- ✓ S patentovaným mechanismem pro rychlou výměnu
- ✓ Optimální pro
 - Jemné pájení
 - Lehké smršťovací práce (malé smršťovací trubičky)
- ✓ Hořák SHRINK:
 - ✓ Spotřeba plynu (2 bary): 150 g
 - ✓ Výkon při 2 barech: 3,1 kW
 - ✓ Měkké pájení při 2 barech: průměr 23 mm
 - ✓ Teplota plamene: do max. 2200 °C
 - ✓ Profil plamene:
 - Pro smršťování malých smršťovacích trubiček
 - Velmi jemný a přitom stabilní plamen
- ✓ S patentovaným mechanismem pro rychlou výměnu
- ✓ Rozsah použití:
 - Optimální pro
 - Smršťování



- Zahřívání
- Odstraňování nátěrů
- 🔧 **Hořák CYCLON:**
- 🔧 Spotřeba plynu (2 bary): 180 g
- 🔧 Výkon při 2 barech: 2,3 kW
- 🔧 Měkké pájení při 2 barech: průměr 42 mm
- 🔧 Tvrdé pájení při 2 barech: průměr 20 mm
- 🔧 Teplota plamene: do max. 2200 °C
- 🔧 Profil plamene:
 - Pro tvrdé a měkké pájení v rozsahu vysokých teplot
 - Výkonný vířivý plamen umožňuje rychlé, rovnoměrné a efektivní zahřátí trubky při pájení
 - Vhodné i pro předeřívání
 - Vhodné pro pájky s vysokým bodem tání
- 🔧 S patentovaným mechanismem pro rychlou výměnu
- 🔧 Optimální pro
 - Měkké pájení
 - Tvrdé pájení
 - Předeřívání
- 🔧 **Hořák CYCLON BIG:**
- 🔧 Spotřeba plynu (2 bary): 150 g
- 🔧 Výkon při 2 barech: 2,7 kW
- 🔧 Měkké pájení při 2 barech: průměr 50 mm
- 🔧 Tvrdé pájení při 2 barech: průměr 20 mm
- 🔧 Teplota plamene: do max. 2200 °C
- 🔧 Profil plamene:
 - Účinný vířivý plamen pro tvrdé a měkké pájení v rozsahu nízkých teplot
 - Výkonný vířivý plamen umožňuje rovnoměrné zahřátí trubky při pájení
 - Vhodné pro pájky s vysokým bodem tání
- 🔧 S patentovaným mechanismem pro rychlou výměnu
- 🔧 Optimální pro
 - Měkké pájení
 - Tvrdé pájení
 - Zahřívání

Oblasti použití

- 🔧 Měkké a tvrdé pájení
- 🔧 Pájení
- 🔧 Smršťování
- 🔧 Předeřívání
- 🔧 Odstraňování nátěrů a podobné
- 🔧 Ohýbání

Označení výrobku	Balení kusy/ů	Číslo výr.
Sada vysoce výkonných hořáků	1	423823

skup.: 08.400

Nezbytné příslušenství	Balení Množství	Číslo výr.
Multigas Berner-Jet 360 ml	1/12	005373

Obsah dodávky	Množství	Číslo výr.
HIGH PERFORMANCE TORCH CYC BIG	1	423828
HIGH PERFORMANCE TORCH CYCLON	1	423825
HIGH PERFORMANCE TORCH GUN STD	1	423824
HIGH PERFORMANCE TORCH POINT	1	423826
HIGH PERFORMANCE TORCH SHRINK	1	423829
HIGH PERFORMANCE TORCH STAND.	1	423827