

Ruční plynová horkovzdušná pistole "EXPRESS GUN"

Popis:

- precizní práce bez nutnosti připojení na síť či hadicový přívod
- automatické piezoelektrické zapalování (15 kV)
- ventil pro regulaci teploty (400°C - 750°C)
- stabilní podstavec umožňuje volnost pohybu rukou
- vytrvalost 1 plynové náplně je cca 2 hod.
- funguje v jakékoliv poloze do teploty -8°C

Spotřeba plynu:

- hlava hořáku směrem nahoru: cca 2 h 20 min. (500 W)
- hlava hořáku směrem dolů: cca 1 h 20 min. (900 W)

Použití:

- smršťování slabostěnných teplem smrštitelných trubíc menších průměrů
- jemné letování
- formování plastových dílů
- rozmrazování potrubí a zámků
- odstraňování suchých nátěrů, laků
- uvolňování lepidla, matic a šroubů
- pokládání pružných podlahovin



Upozornění:

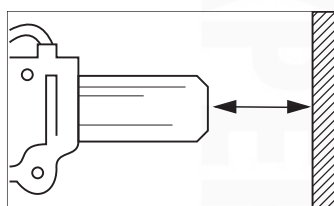
- přístroj je pod tlakem (propan-butan)
- toto zařízení je možné používat pouze v kombinaci s originální propan-butanovou náplní 92-REF-445
- zařízení lze používat pouze v dobře větraných prostorech
- před použitím v libovolné poloze je nutné počkat 2 min., než se hořák zahřeje
- před použitím si důkladně přečtěte návod
- tato pistole není vhodná pro smršťování středněsilných a silnostěnných trubíc větších průměrů

Ruční plynová horkovzdušná pistole "EXPRESS GUN"

Katalog. číslo	Typ	Popis	Rozměry d x š (mm)	Hmotnost (kg)
wpr5481	92-REF-4600	ruční plynová horkovzdušná pistole EXPRESS GUN s piezoelektrickým zapalováním pro teplem smrštitelné trubice a tvarované díly, včetně náplně a příslušenství	260 x 165	0,49 bez náplně 0,62 s náplní
wpr9797	92-REF-445	náhradní plynová náplň pro pistolí EXPRESS GUN, propen (26%) + butan + propan, obsah 110 ml / 60 g	-	0,13



Číslo	Popis
1	regulace výkonu
2	piezoelektrické zapalování
3	očka na zavěšení
4	rukojeť nástroje
5	1 propan-butanová náplň 92-REF-445 (součástí sady)
6	stabilní podstavec
7	plochá tryska
8	reflexní tryska
9	bezpečnostní ochranný kryt



Teplota v závislosti na vzdálenosti (bez trysky):

- 2 cm: 750°C
- 4 cm: 575°C
- 6 cm: 450°C
- 8 cm: 350°C

Příklad použití:

