

Bomboletta GAS da 200 gr - codice articolo WKP0000004



**Caratteristiche prodotto:
BOMBOLETTA GAS 200 gr**

La particolare miscela raffinata di gas è particolarmente adatta ad evitare l'intasamento del bruciatore di tutti i saldatori a gas sia WELLER che di altre marche.

I normali refili usati per i comuni accendini potrebbero sporcare il catalizzatore e pregiudicare il corretto funzionamento. Si raccomanda sempre l'uso del gas.

Provvista di cartuccia da 90 gr di gas per ricarica accendini e microscaldatori con sei diversi adattatori inseriti nel coperchio di chiusura della bomboletta.

Con il nome di gas di petrolio liquefatti (GPL) vengono indicate quelle miscele di butano commerciale e di propano commerciale che si ottengono dalla distillazione del petrolio greggio, dal frazionamento del gas naturale, e da lavorazioni di impianti petrolchimici.

**Specifiche tecniche:
CARTUCCIA DI GAS BUTANO**

Insieme alla bomboletta è disponibile la **CARTUCCIA DI GAS BUTANO** PLEIN AIR GPL CU 7304 a forare da 190 gr con sistema di sicurezza stop gas system e conforme alle normative EN417 CE 270-681.

Cod. articolo: WKP0000003.

Il butano è un idrocarburo alcano, paraffinico e alifatico saturo, composto da quattro atomi di carbonio e da dieci atomi di idrogeno (C₄H₁₀). Il butano si presenta allo stato gassoso (gas) a temperatura e pressione ambiente, inodore e incolore, ma è facilmente liquefacibile.

La temperatura di ebollizione del butano è -0,5°C e una temperatura di fusione a -138,3 °C. È conosciuto anche come normal butano (n-butano).