

SKU#: 903.5905 - Universal cartridge soldering torch with piezo ignition  
ARTIKELNUMMER: 903.5905 - Universal-Kartuschenlötgerät mit Piezo-Zündung



PRODUCT 100% MADE IN ITALY

HOMOLOGATION DVGW DG-2212BM0077

The European norm doesn't require any EC TYPE EXAMINATION CERTIFICATION  
Die Europäische Norm enthält keine EC TYPE EXAMINATION CERTIFIKAT

<b>DATASHEET</b>	
<b>TECHNISCHE DATEN</b>	
<b>POWER</b>	
INJECT Ø 0.24 mm Düse Ø 0.24 mm	<i>kW 5.90</i>
CONSUME Gebrauch	<i>195 gr/H</i>
<b>FLAME</b>	
FLAME LENGTH Flammenlänge	<i>200 mm</i>
FLAME TEMPERATURE Flammentemperatur	<i>Beginning 1016° C - Final 978° C</i>
DART LENGTH Dartlänge	<i>120 mm</i>
DART TEMPERATURE Darttemperaturen	<i>Max 1055° C</i>





# PRODUKTBLATT SCHEMA PRODOTTO

Model: FFLA3N  
Version: 0 del 11/05/2018

<b>ITEM DESCRIPTION:</b> Gas blowtorch DIY, powered by gas cartridge 190gr. Composed by a brass gas tap with seal o-ring 40 shore for gas, a brass burner Ø 20mm, plastic handle PA6 (Polyamide-6) 20% glass fiber + metal or plastic cartridge holder with clip and ferrule in PA6 25% glass fiber with no risk screwing system.
<b>Artikelbeschreibung:</b> Gas Lötlampe für Bricolage, angetrieben Gaskartusche 190gr. Es besteht aus einem Messinghahn mit O-Ringdichtung 40 Shore für Gas, einem Messingbrenner Ø 20mm, Kunststoff-Griff PA6 (Polyamid-6) 20% Glasfaser und ein Metall-oder Kunststoffpatronenhalter mit Clip und Ring Schraube in PA6 25% glasfaserverstärktem Kunststoff.
<b>FUNCTIONAL AND VARIATIONS</b> <b>Funktion und Variationen</b>
IGNITION: MANUAL (FFLA...N) PIEZO (FFLA...P) BODY (cartridge holder) PLASTIC (FFLA...N...) METAL (FFLA...M...)  Zündung: MANUAL (FFLA...N) PIEZO (FFLA...P) Patronenbehälter: Kunststoff (FFLA...N...) Metal (FFLA...M...)
<b>PACKAGING</b> <b>Verpackung</b>
- CARDBOARD BOX + EXPOSITION PLASTIC WINDOW - MASTER CARTON 12 PCS 710*250*345 mm - NET WEIGHT 0.725 KG - GROSS WEIGHT 0.766 KG - GROSS WEIGHT MASTER CARTON 9.19 KG  Pappeschachtel + Kunststofffenster Masterkarton 12 Stk. 710*250*345 mm Reingewicht 0.725 Kg Großgewicht 0.766 Kg Großgewicht Masterkarton 9.19 Kg

<b>GAS CARTRIDGE</b> <b>Gaspatron</b>
CONFORMITY WITH NORM EN 417 GAS CONTENT 190GR. ± 90% BUTANE / 10% PROPANE DANGEROUS CLASS 2.1 UN 2037 FP -51°C  Gemäß Norm EN417 Gasinhalt 190 Gr. ± 90% Butane / 10% Propan IMO Klasse 2.1 UN 2037 FP -51°C