

Blazer Torch



Professioneller Brenner.



Eigenschaften:

- Flammentemperatur von 300°-1.350 °C
- Ergonomische Form
- Praktisches Hilfsmittel
- Einfache Bedienung
- Ökonomische Verwendung

Vorteile:

- Einfach mit einer Hand zu bedienen
- Automatische Zündung, zusätzliche Dauerfunktion einstellbar
- Wieder auffüllbarer Gastank
- Eine Butanfüllung reicht für zwei Stunden Brenndauer

Applikation:

Der Butanbrenner wird einfach über den eingebauten Piezozünder gestartet. Über das Steuerventil und die Luftzufuhrregelung wird die Flamme und deren Temperatur reguliert. Durch die mögliche variable Temperatureinstellung ergibt sich ein breites Anwendungsspektrum - Löten, Erwärmen von Verschraubungen, Aufheizen von Lager vor deren Montage – oder bei Demontage, Schrumpfschläuche im Elektrobereich schrumpfen, Relais, Kontakte, Schalter, Elektromotore, Starter, Mess- und Elektrogeräte, Bürotechnik...

Gebrauchsanweisung:

1. Drehen Sie langsam den Regulierungshahn nach links, bis sie das aus dem Brenner entweichende Gas hören.
2. Drücken Sie den Knopf des Piezozünders am Brenner. Wenn der Brenner nicht entzündet, wiederholen Sie den Vorgang.
3. Mit dem Regulierungsring stellen sie die Luftzufuhr auf den gewünschten Flammentyp am Brenner ein.
4. Die maximale ununterbrochene Brenndauer beträgt 1 Stunde!
5. Nach Beendigung der Arbeit schließen Sie den Regulierungshahn nach rechts und verhindern somit den Gasaustritt.
6. Wenn die Befüllung des Gasbrenners aufgebraucht wurde ist dieser neu zu befüllen. Das Ventil hierzu befindet sich im unteren Teil des Brenners. Setzen Sie zum Befüllen die Nachfüllflasche solange auf das Ventil, bis das Gas am Ventil entweicht.

NUR FÜR PROFESSIONELLEN UND INDUSTRIELLEN GEBRAUCH!**Bestellnummern:**

Bezeichnung	Lagercode	Verpackung	Grösse / Volumen	Position Nr.
Blazer Torch	BLT	Schachtel	1 Stk.	R 92013
Blazer Torch - Refill	NBLT	Druckbehälter	250 ml	R 30296

Gesundheit und Sicherheit:

Sicherheitsdatenblatt und Etikett zu entnehmen.

Erklärung:

Sämtliche Angaben und Empfehlungen stellen das Ergebnis sorgfältiger Tests und deren Auswertungen in unseren Laboren dar. Sie gelten als Empfehlungen und dürfen nur als Laborwerte betrachtet werden, die mit dem aktuellen Erfahrungsstand übereinstimmen. Die Angaben werden mit hoher Gewissenhaftigkeit angegeben. Die Firma RETECH trägt keine Verantwortung für erstehende Schäden und Schäden, die infolge einer unsachgemäßen Anwendung verursacht worden sind oder durch Weiterverkäufe des Produktes.

Firmenanschrift:

 **RETECH Austria Handels GmbH**, Percostraße 31B, 1220 Wien
Tel.: +43 1 2563946; Fax: +43 1 2563946-10; Email: info@retech.at

 **RETECH Industries GmbH**, Landsberger Straße 217, 12623 Berlin
Tel.: +49 (0)30 405 087 390; Fax.: +49 (0)30 405 087 399; E-Mail: info-de@retech.com