

Inhaltsverzeichnis

Produkt	Artikelnummer	EAN
Brauselötbrenner f. ALLGAS 2000	35311	4004625353110

Stammdaten

Bezeichnung Variante	Brauselötbrenner f. ALLGAS 2000
Artikelnummer	35311
EAN/GTIN	4004625353110
Artikeltyp	Zubehör
RO Produktbereich	Installation
RO Produktlinie	Löten und Schweißen
RO Produktgruppe	Autogengeräte
Nettogewicht	0,025 kg
Bruttogewicht	0,025 kg
Länge	1,500 cm
Breite	1,500 cm
Höhe	2,000 cm
Versandgewicht	0,025 kg
Verpackungsvolumen	4,500 cm ³
Ursprungsland	FR - Frankreich
Ursprungsregion	-
Zolltarifnummer	84689000
Artikelbesonderheit	Kernsortiment
Produkthierarchie	ALLGAS (Düsen etc.)
Materialgruppe	Rabattgruppe 3
Rabattgruppe 2023	B
Produktgruppe	Löt-, Schweißtechnik
Warengruppe	Löten & Schweißen
Lieferzeit in Arbeitstagen	10
Gültig ab	2025-01-01
Gültig bis	2025-12-31
Mengeneinheit/Bestelleinheit	Stück
Basis-Mengeneinheit/Inhaltseinheit	Stück
Mindestbestellmengenvielfaches	1
Höchstmenge	keine Höchstmenge
Verpackungsmenge	1
Mindestmenge	1
REACH-Konformität	Keine Information
WEEE / ElektroG	Nein
RoHS Kennzeichnung	RoHS nicht anwendbar
CE-Kennzeichnung	Nein

Stammdaten

Sicherheitsdatenblätter	Nein
-------------------------	------

Technische Daten

Arbeitsbereich Druck	0 – 2 bar
Durchmesser	0,2 – 5 mm
Arbeitsbereich Temperatur	1.150 – 1.150 °C
Brenner	Oberflächenbehandeltes, verchromtes Messing
Brenngas	Propan
Flammtemperatur	2.850 – 2.850 °C
Schweißbereich	0,2 – 5,0 mm
Arbeitsbereich Durchmesser Hartlöten mm	0,2 - 5 mm
Sauerstoffzufuhr	Turbinen- und Brennkammereffekt
Schlauchanschluss	M14x1
Batteriegelsetz betroffen	Nein
CE-Kennzeichnung	Nein
Batteriegelsetz gemeldet	Ja
Sicherheitsdatenblätter	Nein
WEEE / ElektroG	Nein
Batteriekennzeichen	Ja

Marketing

Neutrale Bezeichnung	Brauselötbrenner
Anwendungsvorteile	<ul style="list-style-type: none"> • Brenngas Propan mit Sauerstoff • Flammentemperatur: 2850°C • Arbeitstemperatur: 1150°C • Gewicht: 14,4 kg
Einsatzbereich	Der Brauselötbrenner für ALLGAS 2000 eignet sich ideal für präzises Löten und Schweißen, dank seiner speziellen Ausführung für dieses Gas.
Produktbeschreibung	Universelle, trag- und fahrbare Schweiß-, Schneid- und Hartlötanlage mit hoher Leistung und niedrigem Verbrauch für Eisen, Stahl, Bleche, Rohre und NE-Metalle.
Marketingtext	Der Brauselötbrenner für ALLGAS 2000 bietet eine effiziente Lösung für präzises Löten. Mit diesem vielseitigen Werkzeug können mühelos verschiedene Materialien miteinander verbunden werden. Der Brenner zeichnet sich durch seine hohe Leistung und Zuverlässigkeit aus. Aufgrund seiner kompakten Bauweise und einfachen Handhabung eignet sich der Brauselötbrenner ideal für den professionellen Einsatz.
Lieferumfang	Brauselötbrenner für ALLGAS 2000

ETIM 8.0

Art des Zubehörs/Ersatzteils	sonstige
ETIM 8 Code	EC011984
ETIM 8 Klassenname	Zubehör/Ersatzteile für Schweißerausrüstung

ETIM 9.0

Art des Zubehörs/Ersatzteils	sonstige
Zubehör	Yes
Ersatzteil	No
ETIM 9 Code	EC011984
ETIM 9 Klassenname	Zubehör/Ersatzteile für Schweißerausrüstung

ETIM 10.0

ETIM 10 Klassenname	Zubehör/Ersatzteile für Schweißerausrüstung
ETIM 10 Code	EC011984
Art des Zubehörs/Ersatzteils	sonstige
Zubehör	Yes
Ersatzteil	No

Medien

Hauptbild



MamfileID: 376542
35311_brauseloetbrenner_f_allgas_2000_p01.tif

Produktbild



MamfileID: 376543
35311_brauseloetbrenner_f_allgas_2000_p02.tif