

Inhaltsverzeichnis

Produkt	Artikelnummer	EAN
ALLGAS Mobile Pro EU, ohne Kartuschen	1000000642	4004625383377

Stammdaten

Bezeichnung Variante	Allgas Mobile Pro EU, ohne Kartuschen
Artikelnummer	1000000642
EAN/GTIN	4004625383377
Artikeltyp	Artikel
RO Produktbereich	Installation
RO Produktlinie	Löten und Schweißen
RO Produktgruppe	Autogengeräte
Nettogewicht	3,205 kg
Bruttogewicht	3,680 kg
Länge	19,800 cm
Breite	18,000 cm
Höhe	34,200 cm
Versandgewicht	3,680 kg
Verpackung Länge	0,000 cm
Verpackung Breite	0,000 cm
Verpackung Höhe	0,000 cm
Verpackungsvolumen	11,880
Ursprungsland	TW - Taiwan
Ursprungsregion	-
Zolltarifnummer	84681000
Artikelbesonderheit	Kernsortiment
Produkthierarchie	ALLGAS (im Koffer, Karton etc.)
Materialgruppe	Rabattgruppe 4
Rabattgruppe 2023	B
Produktgruppe	Löt-, Schweißtechnik
Warengruppe	Löten & Schweißen
Lieferzeit in Arbeitstagen	1
RO SERVICE+	Nein
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

Stammdaten

REACH-Konformität	Keine Information
WEEE / ElektroG	Nein
RoHS Kennzeichnung	RoHS nicht anwendbar
CE-Kennzeichnung	Nein
Sicherheitsdatenblätter	Ja

Technische Daten

Arbeitsbereich Druck	0 – 2 bar
Durchmesser	0,2 – 5 mm
Arbeitsbereich Temperatur	1.300 – 1.300 °C
Brenner	Oberflächenbehandeltes, verchromtes Messing
Brenngas	Propan
Flammttemperatur	3.100 – 3.100 °C
Schweißbereich	0,2 – 5 mm
Inhalt	800 ml
Arbeitsbereich Durchmesser Hartlöten mm	0,2 - 5 mm
Sauerstoffzufuhr	Turbinen- und Brennkammereffekt
eClass Code	21080301
Klassencode ECLASS	ADH316010
UFI Code	kein UFI Code notwendig
Batteriegesetz betroffen	Nein
CE-Kennzeichnung	Nein
Batteriegesetz gemeldet	Ja
Sicherheitsdatenblätter	Ja
WEEE / ElektroG	Nein
Batteriekennzeichen	Ja

Marketing

Neutrale Bezeichnung	Autogen-Hartlötgerät
Anwendungsvorteile	<ul style="list-style-type: none"> Unter 6 kg inklusive Kartuschen: Ideal für den mobilen Serviceeinsatz dank kompaktem Tragegestell mit Autogen-Flammenleistung Biegsamer Einsatz für den kompakten Handgriff, für Arbeiten an schwer zugänglichen Stellen Hochwertige Sicherheitseinrichtungen für beide Kartuschen zur Verhinderung von Flammenrückschlägen Fokussierte Flamme für präzises Arbeiten MAPP Gas Druckregler mit Einstellbereich 0–2 bar für konstanten, geringen Verbrauch und effiziente Flammenjustierung

Marketing

Einsatzbereich	Zum leistungsfähigen Autogen-Hartlöten von Kupfer, Messing, Eisen, Stahl, Blech, Rohren und NE-Metallen bis zu einer Materialstärke von 2,5 mm.
Produktbeschreibung	Autogen-Lötgerät zum Hartlöten zahlreicher Metalle bis zu einer Materialstärke von 2,5 mm
Marketingtext	Das ALLGAS Mobile Pro ohne Kartuschen, ist ideal zum leistungsfähigen Autogen-Hartlöten geeignet. Aufgrund des kompakten Tragegestells ist es hervorragend für den mobilen Serviceeinsatz geeignet. Mithilfe des kompakten Handgriffs in Verbindung mit dem biegsamen Einsatz ist es außerdem für Arbeiten an schwer zugänglichen Stellen prädestiniert.
Lieferumfang	ALLGAS Mobile Pro EU Set MAPP-Gas Einwegkartuschen (7/16" EU) Sauerstoff (M10x1) Schweißdüse f. ALLGAS 2000, 0,2-1mm,M8x1 Schweißdüse f. ALLGAS 2000, 1-2mm,M8x1 Schweißdüse f. ALLGAS 2000, 2-3mm,M8x1 Schweißdüse f. ALLGAS 2000, 3-4mm,M8x1 Schweißdüse f. ALLGAS 2000, 4-5mm,M8x1 Propanschlauch, 3/8" L-3/8" L, 2,5m, 4x3,5 Feuersteine-Topfanzünder Brennerschlüssel Schutzbrille, Nylon, A4 Tragegestell - Roxy Kit 50/120L Bedienungsanleitung

ETIM 8.0

Kühlungsart	sonstige
Schweißbereich	0,2 - 5 mm
ETIM 8 Code	EC011101
ETIM 8 Klassenname	Schweißbrenner

ETIM 9.0

Schweißbereich	0,2 - 5 mm
Kühlungsart	sonstige
ETIM 9 Code	EC011101
ETIM 9 Klassenname	Schweißbrenner

ETIM 10.0

ETIM 10 Klassenname	Schweißbrenner
ETIM 10 Code	EC011101
Schweißbereich	0,2 - 5 mm
Kühlungsart	sonstige

Medien

Hauptbild



MamfileID: 359464
1000000558_ALLGAS_mobile_pro_ventil_p01.tif