

## TURBO SET 90 O2 12X1 Dx

<b>Technisches Datenblatt</b>	Grundmerkmale
<b>Bezeichnung</b>	Werte
<b>Produkt</b>	Gerät zum Sauerstoff-Propan Schweißen
<b>Benennung</b>	Turbo Set 90
<b>Type</b>	Autogenschweißgerät
<b>Zolltarifnummer</b>	84682000
<b>Ean-Kode Nummer</b>	8011971115053
<b>verwendbare Gase</b>	Sauerstoff und Maxy Gas
<b>mindeste Durchschnittdauer</b>	Maxy Gas 3,5H - 92G/H - Sauerstoff 0,5H
<b>Bauartzulassung</b>	Apragaz EN ISO 5172 - EN ISO 2503 - EN 1327 - EN 2539
<b>Markierung</b>	Los Nr auf dem Tragegestell/Herstellerslogo auf dem Handgriff
<b>Höchsttemperatur</b>	3000°
<b>Sicherheitseinrichtungen</b>	Nr 2 integrierte Sicherheitsventile im Sauerstoffdruckminderer und im Gasventil + Nr 2 im Handgriff
<b>Verbindungsschläuchelänge</b>	2 Mt
<b>Entzündung</b>	Handantrieb
<b>Einrichtung zur</b>	montierte Düse (zweiteilig) mit eingebauter Abstützvorrichtung
<b>Sauerstoffdruckminderer</b>	Mignon Sauerstoffdruckminderer mit eingebautem Rückschlagventil, Apragaz-geprüft nach der Norm UNI EN ISO 2503
<b>Gasventil</b>	Gasventil 7/16" mit eingebautem Rückschlagventil, DVGW-geprüft nach der Norm EN512-417
<b>einbegriffene Zubehör</b>	Schweißsschutzbrille - Gasanzünder - Montageschlüssel - 4 Düsen Stern - Messingschweißsstäbe
<b>Tragegestell</b>	rotes Metalltragegestell (RAL 3000) mit Flaschenblockierung
<b>Gewicht</b>	5,4 Kg