

---

**Inhaltsverzeichnis**

Produkt	Artikelnummer	EAN
ROBULL Typ E, 3/8-2", offen, m. Zubehör	057966X	4004625022368

**Stammdaten**

Bezeichnung Variante	ROBULL Typ E, 3/8-2", offen, m. Zubehör
Artikelnummer	057966X
EAN/GTIN	4004625022368
Artikeltyp	Artikel-Set
RO Produktbereich	Installation
RO Produktlinie	Biegen
RO Produktgruppe	Rohrbiegemaschinen
Nettogewicht	60,000 kg
Bruttogewicht	60,000 kg
Länge	1,000 cm
Breite	1,000 cm
Höhe	1,000 cm
Versandgewicht	60,000 kg
Verpackung Länge	1,000 cm
Verpackung Breite	1,000 cm
Verpackung Höhe	1,000 cm
Verpackungsvolumen	107,920
Ursprungsland	ES - Spanien
Ursprungsregion	Vizcaya
Zolltarifnummer	84625900
Artikelbesonderheit	Kernsortiment
Produkthierarchie	ROBULL Typ E
Materialgruppe	Rabattgruppe 2
Rabattgruppe 2023	A+
Produktgruppe	Stahlrohrbearbeitung
Warengruppe	Biegen
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	Nein

## Technische Daten

Spannung	230 V
Arbeitsbereich Durchmesser Zoll	3/8 – 2 Zoll
Arbeitsbereich Durchmesser mm	10 - 63
Anzahl Segmente	7
Netzstecker Typ	Stecker-Typ C (CEE 7/17)
Biegeradius	45 – 200 mm
Netzkabel Länge	200 cm
eClass Code	36631308
Klassencode ECLASS	AKK149015
UFI Code	kein UFI Code notwendig
Batteriegesetz betroffen	Nein
CE-Kennzeichnung	Nein
Batteriegesetz gemeldet	Ja
Sicherheitsdatenblätter	Nein
WEEE / ElektroG	Nein
Batteriekennzeichen	Ja

## Marketing

Neutrale Bezeichnung	Biegemaschine
Anwendungsvorteile	<ul style="list-style-type: none"><li>• Durch das Kaltumformungsverfahren entfällt das Anwärmen des Rohres vor dem Biegen</li><li>• Die intuitive Bedienung erleichtert den Einsatz während der Arbeit</li><li>• Wartungsarmes Hydrauliksystem mit automatischem Kolbenrückzug</li></ul>
Einsatzbereich	Vielseitig einsetzbares, mobiles Hydraulik-Biegegeräte in den Dimensionen 3/8-2 Zoll, für den Baustelleneinsatz in der Gas-, Sanitär- und Heizungsinstallation, im Apparate- und Kesselbau und der Industrie. Auch zum Richten von Rohren geeignet.
Produktbeschreibung	Zum präzisen, hand-hydraulischen Kaltbiegen bis 90°.
Marketingtext	Die ROBULL ECO 3/8-2" ist die offene hand-hydraulische Biegemaschine mit Zubehör, für präzises Biegen von Rohren mit einem Durchmesser von 3/8-2 Zoll. Aufgrund ihrer kompakten

## Marketing

	Größe und ihres geringen Gewichts ist sie zudem besonders handlich und einfach zu transportieren.
Lieferumfang	ROBULL Typ E Hydrauliköl HLP 22, 1l, in Kunststofffl. Biegesegment, ROBULL,Standard, 3/8", 90° Biegesegment, ROBULL,Standard, 1/2", 90° Biegesegment, ROBULL,Standard, 3/4", 90° Biegesegment, ROBULL, Standard, 1", 90° Biegesegment,ROBULL,Standard,1.1/4", 90° Biegesegment,ROBULL,Standard, 1.1/2",90° Biegesegment, ROBULL,Standard, 2", 90° Steckbolzen, 1.1/4-2" f. ROBULL (1Stk.) Bedienungsanleitung ROBULL Stahlblechkasten ROBULL

## ETIM 8.0

Rohrdurchmesser	9,5 - 50,8 mm
Leistung	700 W
Antrieb elektrisch	No
Max. Biegewinkel	90 °
Biegekraft	150 kN
ETIM 8 Code	EC011119
ETIM 8 Klassenname	Rohrbiegemaschine

## ETIM 9.0

Rohrdurchmesser	9,5 - 50,8 mm
Leistung	700 W
Antrieb elektrisch	No
Max. Biegewinkel	90 °
Biegekraft	150 kN
ETIM 9 Code	EC011119
ETIM 9 Klassenname	Rohrbiegemaschine

## ETIM 10.0

ETIM 10 Klassenname	Rohrbiegemaschine
ETIM 10 Code	EC011119
Leistung	700 W
Rohrdurchmesser	9,5 - 50,8 mm
Antrieb elektrisch	No
Max. Biegewinkel	90 °
Biegekraft	150 kN

---

## Medien

---

Hauptbild



MamfileID: 21124

robull\_type\_e\_robull\_msr\_type\_e\_main\_image\_4341.jpg