

## Inhaltsverzeichnis

Produkt	Artikelnummer	EAN
ROBULL Typ E, o. Zubehör	057950X	4004625002940

## Stammdaten

Bezeichnung Variante	ROBULL Typ E, ohne Zubehör
Artikelnummer	057950X
EAN/GTIN	4004625002940
Artikeltyp	Artikel
RO Produktbereich	Installation
RO Produktlinie	Biegen
RO Produktgruppe	Rohrbiegemaschinen
Nettogewicht	16,800 kg
Bruttogewicht	16,800 kg
Länge	61,000 cm
Breite	14,000 cm
Höhe	15,000 cm
Versandgewicht	16,800 kg
Verpackungsvolumen	20,160 cm <sup>3</sup>
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	10
RO SERVICE+	Ja
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

## Stammdaten

CE-Kennzeichnung	Ja
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
Batteriegesetz betroffen	Nein
CE-Kennzeichnung	Ja
Batteriegesetz gemeldet	Ja
Sicherheitsdatenblätter	Nein
WEEE / ElektroG	Nein
Batteriekennzeichen	Ja

## Marketing

Neutrale Bezeichnung	Rohrbiegegerät
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 hand-hydraulische Biegemaschine für präzises Biegen von Rohren mit einem Durchmesser von 3/8-2 Zoll. Aufgrund ihrer kompakten Größe und ihres geringen Gewichts ist sie zudem besonders handlich und einfach zu transportieren.
Lieferumfang	ROBULL Typ ME, ohne Zubehör

## ETIM 8.0

Rohrdurchmesser	9,5 - 50,8 mm
-----------------	---------------

## ETIM 8.0

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](http://robull_type_e_robull_msr_type_e_main_image_4341.jpg)