

Inhaltsverzeichnis

Produkt	Artikelnummer	EAN
RO ID400 Akku-Schlagschrauber EU	1000001648	4004625406113

## Stammdaten

Bezeichnung Variante	RO ID400 Akku-Schlagschrauber EU
Artikelnummer	1000001648
EAN/GTIN	4004625406113
Artikeltyp	Artikel
RO Produktbereich	Universalwerkzeuge
RO Produktlinie	Power Tools
RO Produktgruppe	Akku-Schlagschrauber
Nettogewicht	2,280 kg
Bruttogewicht	4,290 kg
Länge	150,000 mm
Breite	390,000 mm
Höhe	390,000 mm
Versandgewicht	4,290 kg
Verpackung Länge	150,000 cm
Verpackung Breite	390,000 cm
Verpackung Höhe	390,000 cm
Verpackungsvolumen	0,228 hl
Ursprungsland	CN - China
Ursprungsregion	-
Zolltarifnummer	84672920
Artikelbesonderheit	Kernsortiment
Produkt Hierarchie	RO ID400 Akku-Schlagschrauber
Materialgruppe	Rabattgruppe 0
Rabattgruppe 2023	A
Produktgruppe	Baustellen-/Werkstattbedarf
Warengruppe	Universalwerkzeug
Lieferzeit in Arbeitstagen	1
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

## Stammdaten

EAR-Nummer	68332062
REACH-Konformität	Keine Information
WEEE / ElektroG	Ja
RoHS Kennzeichnung	RoHS anwendbar
CE-Kennzeichnung	Nein
Sicherheitsdatenblätter	Nein

## Technische Daten

System-Akku	CAS
Batterie System	Li-Ion / Li-Po Batterie (wiederaufladbar)
Batterie Typ	Wiederaufladbar
Netzstecker Typ	Stecker-Typ C (CEE 7/16)
Drehmoment	400 Nm
Schlagzahl	4.250 /min
Leerlaufdrehzahl	0 - 2.150 /min
Schalldruckpegel	100 dB(A)
Schalleistungspegel (LWA)	111 dB(A)
Gewicht mit Akku	2,11 kg
Gewicht ohne Akku	1,71 kg
Kapazität Akku	2,0 Ah
Akkuspannung	18 V
Vibration Schlagschrauben	12 m/s <sup>2</sup>
Messunsicherheit K	1,5 m/s <sup>2</sup>
Batterie Anzahl	1 Stück
Typ-Akku	Li-Power
eClass Code	21052101
Klassencode ECLASS	BAA399
Batteriegelsetz betroffen	Ja
CE-Kennzeichnung	Nein
EAR-Nummer	68332062
Batteriegelsetz gemeldet	Ja
Sicherheitsdatenblätter	Nein
WEEE / ElektroG	Ja
Batteriekennzeichen	Ja
vorgezogener Recyclingbeitrag (vRB) / (vRG)	Ja

## Marketing

<b>Neutrale Bezeichnung</b>	Akku-Schlagschrauber
<b>Anwendungsvorteile</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Brushless Motor: Für schnellen Arbeitsfortschritt und höchste Effizienz bei jedem Einsatz</li> <li>• Extrem hohes Drehmoment und handliche Bauweise</li> <li>• Zwölf Drehzahl-/Drehmomentstufen: Für ein breites Anwendungsspektrum</li> <li>• Stets das richtige Zubehör einsatzbereit haben, dank des Gürtelhakens und des Bitdepots</li> </ul>
<b>Einsatzbereich</b>	<p>Der RO ID400 eignet sich hervorragend zum Lösen und Anziehen von Schrauben und Muttern. Durch den extrem hohen Drehmoment und dem Schlagmoment, können auch hartnäckige, festsitzende Schrauben gelöst werden.</p> <p>Ein weiterer Vorteil ist das Gesetz der Trägheit der Masse. Durch die unterbrochene und schlagende Rotation können Schrauben auch an beweglichen Teilen befestigt werden.</p>
<b>Produktbeschreibung</b>	Akkubetriebener Schlagschrauber zum Anziehen und Lösen von Schrauben und Muttern.
<b>Marketingtext</b>	Der Akku-Schlagschrauber EU bedient etliche Tätigkeiten im SHK-Bereich. Schrauben oder Sechskantmutter können im Höchsttempo montiert oder demontiert werden. Profile der Vorwandinstallation oder Sprinkleranlagen stellen somit keine Herausforderung mehr dar.
<b>Lieferumfang</b>	RO ID400 – Akkuschlagschrauber RO BP18/2 Akku - 18V / 2,0Ah RO BC14/36 Ladegerät EU - basic facelift Bedienungsanleitung ROCASE 4414

## ETIM 8.0

<b>Breite</b>	390 mm
<b>Höhe</b>	390 mm
<b>Länge</b>	150 mm
<b>Nennspannung</b>	18 V
<b>Geeignet für Schraubendurchmesser</b>	0 - 12,7 mm
<b>Akkukapazität</b>	2 Ah
<b>Mit Ladegerät</b>	No
<b>Gewicht mit Akkupack</b>	1,9 kg
<b>Gewicht ohne Akkupack</b>	1,5 kg
<b>Leerlaufdrehzahl</b>	0 - 2.150 1/min
<b>Werkzeugaufnahme</b>	sonstige
<b>Max. Drehmoment</b>	400 Nm
<b>Schlagzahl</b>	4.250 1/min
<b>ETIM 8 Code</b>	EC001393

## ETIM 8.0

ETIM 8 Klassenname	Schlagschrauber (Akku)
--------------------	------------------------

## ETIM 9.0

Breite	390 mm
Länge	150 mm
Höhe	390 mm
Nennspannung	18 V
Werkzeugaufnahme	sonstige
Max. Drehmoment	400 Nm
Akkukapazität	2 Ah
Mit Ladegerät	No
Gewicht mit Akkupack	1,9 kg
Gewicht ohne Akkupack	1,5 kg
Leerlaufdrehzahl	0 - 2.150 1/min
Geeignet für Schraubendurchmesser	0 - 12,7 mm
Schlagzahl	4.250 1/min
Vibration emission value ah (tightening screws and nuts of max. size)   EF017858	12,0 m/s <sup>2</sup>
Vibration uncertainty K (tightening screws and nuts of max. size)   EF017859	1,5 m/s <sup>2</sup>
ETIM 9 Code	EC001393
ETIM 9 Klassenname	Schlagschrauber (Akku)

## ETIM 10.0

ETIM 10 Klassenname	Schlagschrauber (Akku)
ETIM 10 Code	EC001393
Breite	390 mm
Länge	150 mm
Höhe	390 mm
Nennspannung	18 V
Akkukapazität	2 Ah
Mit Ladegerät	No
Gewicht mit Akkupack	1,9 kg
Gewicht ohne Akkupack	1,5 kg
Leerlaufdrehzahl	0 - 2.150 1/min
Werkzeugaufnahme	sonstige
Max. Drehmoment	400 Nm

## ETIM 10.0

Geeignet für Schraubendurchmesser	0 - 12,7 mm
Schlagzahl	4.250 1/min
Vibration emission value ah (tightening screws and nuts of max. size)   EF017858	12,0 m/s <sup>2</sup>
Vibration uncertainty K (tightening screws and nuts of max. size)   EF017859	1,5 m/s <sup>2</sup>

## Medien

Hauptbild



MamfileID: 30011  
3765\_powertool\_schlagbohrer\_cmyk.tif

Produktbild



MamfileID: 20732  
koffer6.jpg