

Inhaltsverzeichnis

Produkt	Artikelnummer	EAN
Schraublocher, 34mm	21834	4004625218341

Stammdaten

Bezeichnung Variante	Schraublocher, 34mm
Artikelnummer	21834
EAN/GTIN	4004625218341
Artikeltyp	Artikel
RO Produktbereich	Universalwerkzeuge
RO Produktlinie	Verbrauchsmaterial und Zubehör
RO Produktgruppe	Bohreraufsätze
Nettogewicht	0,305 kg
Bruttogewicht	0,330 kg
Länge	7,500 cm
Breite	5,000 cm
Höhe	9,500 cm
Versandgewicht	0,330 kg
Verpackung Länge	8,000 cm
Verpackung Breite	5,000 cm
Verpackung Höhe	5,000 cm
Verpackungsvolumen	356,250 cm ³
Ursprungsland	CZ - Tschechische Republik
Ursprungsregion	-
Zolltarifnummer	82034000
Artikelbesonderheit	Kernsortiment
Produkthierarchie	Schraublocher
Materialgruppe	Rabattgruppe 4
Rabattgruppe 2023	B
Produktgruppe	Rohr-, Installationswerkzeuge
Warengruppe	Universalwerkzeug
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

eClass Code	21045116
Klassencode ECLASS	ADH001
Batteriegesetz betroffen	Nein
CE-Kennzeichnung	Nein
Batteriegesetz gemeldet	Ja
Sicherheitsdatenblätter	Nein
WEEE / ElektroG	Nein
Batteriekennzeichen	Ja

Marketing

Neutrale Bezeichnung	Schraublocher <ul style="list-style-type: none"> • 3-Punkt-Anschnitt: Optimale Auflage sorgt für sauberen Schneidvorgang • Metrische Zugschraube, höchste Gütekasse 12.9. (ab Ø 15,2mm): Extrem belastbar • Spezial-Werkzeugstahl, brüniert: Für eine lange Lebensdauer • Geringer Arbeitsdurchmesser: Ideal für schwer zugängliche Stellen wie in Schaltschränken, Verteilerdosen, Armaturentafeln, Spültablecken und Karosserien
Anwendungsvorteile	Zum gleichmäßigen, deformationsfreien Stanzen von Blechen wie Stahl, V2A, Kupfer und Aluminium mit Ø 34mm.
Einsatzbereich	Schraublocher zum gleichmäßigen, deformationsfreien Stanzen von Blechen wie Stahl, V2A, Kupfer und Aluminium mit Ø 34mm.
Produktbeschreibung	Mit dem Schraublocher können Heizungs- und Sanitärmonteure gleichmäßige Löcher mit Ø 34mm für verschiedene Anwendungsbereiche stanzen.
Marketingtext	
Lieferumfang	Schraublocher, 34mm

ETIM 8.0

Ausführung	komplett (mit Zugbolzen)
Lochform	rund
Lochdurchmesser	PG21
Lochdurchmesser	34 mm

ETIM 8.0

Lochbreite	34 mm
Lochhöhe	4 mm
Zu bearbeitender Werkstoff	Stahl
Betätigungsart hydraulisch	No
Betätigungsart mechanisch	Yes
Spaltlocher	No
ETIM 8 Code	EC000156
ETIM 8 Klassenname	Blechlocher

ETIM 9.0

Ausführung	komplett (mit Zugbolzen)
Lochform	rund
Lochdurchmesser	PG21
Lochdurchmesser	34 mm
Lochbreite	34 mm
Lochhöhe	4 mm
Zu bearbeitender Werkstoff	Stahl
Betätigungsart hydraulisch	No
Betätigungsart mechanisch	Yes
Spaltlocher	No
ETIM 9 Code	EC000156
ETIM 9 Klassenname	Blechlocher

ETIM 10.0

ETIM 10 Klassenname	Blechlocher
ETIM 10 Code	EC000156
Ausführung	komplett (mit Zugbolzen)
Lochform	rund
Lochdurchmesser	PG21
Lochdurchmesser	34 mm
Lochbreite	34 mm
Lochhöhe	4 mm
Zu bearbeitender Werkstoff	Stahl
Betätigungsart hydraulisch	No
Betätigungsart mechanisch	Yes
Spaltlocher	No

Medien

Hauptbild



MamfileID: 29820

3341_chassis_punch_o_32_mm_main_image_3013.tif

Produktbild



MamfileID: 360782

21834_Schraublocher_34mm_p01.tif