

Inhaltsverzeichnis

Produkt	Artikelnummer	EAN
ROCALIBER S	1000004482	4004625560440

Stammdaten

Bezeichnung Variante	ROCALIBER S
Artikelnummer	1000004482
EAN/GTIN	4004625560440
Artikeltyp	Artikel
RO Produktbereich	Universalwerkzeuge
RO Produktlinie	Trennen
RO Produktgruppe	Entgraten, Anfasen, Kalibrieren
Nettogewicht	0,273 kg
Bruttogewicht	0,273 kg
Länge	210,000 mm
Breite	135,000 mm
Höhe	30,000 mm
Versandgewicht	0,273 kg
Verpackungsvolumen	0,001
Ursprungsland	IT - Italien
Ursprungsregion	Brescia
Zolltarifnummer	82055980
Artikelbesonderheit	Kernsortiment
Materialgruppe	Rabattgruppe 4
Rabattgruppe 2023	B
Produktgruppe	Presstechnik, Verbundrohrbearb
Warengruppe	Ablängen
Gültig ab	2025-01-01
Gültig bis	2025-12-31
Vorgänger	221276
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
Sicherheitsdatenblätter	Nein

Technische Daten

Arbeitsbereich Durchmesser mm	16 - 32 mm
Batteriegesetz betroffen	Nein
Batteriegesetz gemeldet	Ja
Sicherheitsdatenblätter	Nein
WEEE / ElektroG	Nein
Batteriekennzeichen	Ja

Marketing

Neutrale Bezeichnung	manuelles Kalibrier- und Entgratungswerkzeug
Anwendungsvorteile	<ul style="list-style-type: none"> Mittels integrierte Ratschenfunktion von ROTHENBERGER (RO-Ratchet) wird ein komfortables und sicheres Bearbeiten von Kunststoffrohren in allen Lagen garantiert Deckt die wichtigsten Rohrdurchmesser im Einsatzbereich 16x2/20x2/26x3 (25x2,5)/32x3 mm ab Liegt mittels T-Griff komfortabel in der Hand Dualfunktion: Kalibrieren und Entgraten (innen) in einem Tool Spezielle Materialbehandlung der Schnittkanten steigert die Verschleissfestigkeit des ROCALIBERs bei konstanter Präzision
Einsatzbereich	Der ROCALIBER S ist ein Kalibrierungswerkzeug mit einem Arbeitsbereich von 16 - 32 mm.
Produktbeschreibung	Der ROCALIBER S eignet sich mit seinem Arbeitsbereich von 16 - 32 mm ideal für ein präzises und arbeitseffizientes Kalibrieren und Entgraten
Marketingtext	<p>Der ROCALIBER S - ROTHENBERGERs All-In-One-Werkzeug zum Kalibrieren und Entgraten.</p> <p>Durch die integrierte Ratschenfunktion von ROTHENBERGER (RO-Ratchet) wird Ihnen ein komfortables und sicheres Bearbeiten in allen Lagen garantiert - ganz ohne Ermüdungserscheinungen. Egal ob horizontal, vertikal oder über Kopf: Der ROCALIBER S bietet Ihnen bestmögliche Unterstützung in allen Arbeitslagen und zählt somit zu den außergewöhnlichen Kalibrierungswerkzeugen im Markt.</p> <p>Im Einsatzbereich von 16x2/20x2/26x3 (25x2,5)/32x3 mm deckt der ROCALIBER S dabei die die gängigsten Durchmesser für Kunststoffrohre ab. Dank des komfortablen T-Griffs liegt der ROCALIBER S besonders gut in der Hand und ermöglicht ein angenehmes Arbeiten.</p> <p>Die Bearbeitungsflächen des ROCALIBERs unterlagen einer speziellen Materialbehandlung und sind dadurch nicht nur äußerst präzise, sondern auch besonders robust. So ist höchste Präzision beim Arbeiten mit den ROCALIBER S gegeben, ohne Kompromisse bei der Haltbarkeit einzugehen.</p>
Lieferumfang	ROCALIBER S
ETIM 8.0	
Länge	290 mm

ETIM 8.0

Ausführung	sonstige
Geeignet für Aluminium	No
Geeignet für Kupfer	No
Geeignet für Stahl	No
Geeignet für Edelstahl	No
Geeignet für Kunststoff	Yes
Geeignet für Handbedienung	Yes
Geeignet für Messing	No
Schneidenlänge	2 mm
Entgratdurchmesser	16 - 32 mm
ETIM 8 Code	EC002156
ETIM 8 Klassenname	Entgrater

ETIM 9.0

Ausführung	Rohrentgrater
Länge	290 mm
Geeignet für Aluminium	No
Geeignet für Kupfer	No
Geeignet für Stahl	No
Geeignet für Edelstahl	No
Geeignet für Kunststoff	Yes
Schneidenlänge	2 mm
Geeignet für Messing	No
Geeignet für Handbedienung	Yes
Entgratdurchmesser	16 - 32 mm
ETIM 9 Code	EC002156
ETIM 9 Klassenname	Entgrater

ETIM 10.0

ETIM 10 Klassenname	Entgrater
ETIM 10 Code	EC002156
Länge	290 mm
Ausführung	Rohrentgrater
Geeignet für Aluminium	No
Geeignet für Kupfer	No
Geeignet für Edelstahl	No
Schneidenlänge	2 mm

ETIM 10.0

Geeignet für Stahl	No
Geeignet für Kunststoff	Yes
Geeignet für Messing	No
Geeignet für Handbedienung	Yes
Entgratdurchmesser	16 - 32 mm

Medien

Hauptbild



MamfileID: 329041
1000004482_rocaliber-s_p01.tif



MamfileID: 329048
1000004482_rocaliber-s_p03.tif

Produktbild



MamfileID: 329049
1000004482_rocaliber-s_p02.tif



MamfileID: 335460
1000004482_2_rocaliber-s_p03.tif

Anwendungsbild



MamfileID: 329055
1000004482_rocaliber-s_aw01.tif



MamfileID: 329058
1000004482_rocaliber-s_aw02.tif



MamfileID: 357428
1000004482_Rocaliber_S_aw04.tif

Medien



MamfileID: 357429
1000004482_Rocaliber_S_aw03.tif



MamfileID: 357430
1000004482_Rocaliber_S_lm01.tif

Key Visual