

Uponor S-Press Akkumaschine Mini² mit KSP0 Pressbacken 16/20/25/32

1083586

- Uponor S-Press Akkumaschine Mini² geliefert im Kunststoffkoffer inklusive einem Akku, einem Ladegerät und Pressbacken in den Dimensionen 16 / 20 / 25 / 32
- Einsatzbereich für Dimensionen 14 bis 32 mm
- Technische Daten:
- Presszeit: 3 - 4 Sekunden
- Presskraft: mind. 15 kN (lineare Schubkraft)
- Leistung: ca. 150 Pressungen pro Akku 1,5 Ah (Dim. 20)
- Batteriekapazität: High-Power-Makita 1,5 Ah Li-Ionen-Akku (3,0 Ah optional)
- Ladezeit: 1,5 Ah 15 min., 3,0 Ah 22 min.
- Gewicht inkl. Batterie: ohne Pressbacken 1,7 kg
- Abmessungen-Werkzeug: 377 x 75 x 116 mm
- Pressbackenaufnahme: ca. 350° drehbar



No about information

Uponor S-Press Akkumaschine Mini² mit KSP0 Pressbacken 16/20/25/32

1083586



Product code

Item no EAN	4021598131767
Item no GF	35001083586
Item no GTIN	04021598131767
Item no LVI	1725905
Item no NOBB	48959135
Item no NRF	5071293
Item no RSK	1881873
Item no VVS	045498450

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	85
Länge der Artikeleinheit	380
Gewicht der Artikeleinheit	6,6
Breite der Artikeleinheit	460
Item_UOM	Set

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905469703
Verpackung GTIN PL4	06414900310215
Verpackungshöhe PL1	122
Verpackungshöhe PL4	1000
Verpackungslänge PL1	490
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungsmenge PL4	30
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,023912
Verpackungsband PL4	0,96

Verpackungsgewicht PL1	6,7
Verpackungsgewicht PL4	223
Verpackungsbreite PL1	400
Verpackungsbreite PL4	800

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

Uponor GmbH

Industriestraße 56
97437, Hassfurt
Germany

T +4932221090866
E Kundenservice@uponor.com

www.uponor.com/de-de