



Werkzeugkasten L-BOXX®

136

Art.No. **81620136**
GTIN **4018754341351**
Model **Stahlwille L-BoXX 136**

Bezeichnung.

Werkzeugkasten L-BOXX® 136 360mm x 444mm x 152mm

Eigenschaften.

- mobile Werkzeugaufbewahrungslösung für Handwerk und Industrie
- schützt die Werkzeuge vor Beschädigungen und Spritzwasser
- kompatibel zum gesamten L-BOXX® Programm
- durchgängige Wabenfunktion erhöht die Stabilität des Boxenbodens
- innovatives Klicksystem mit Einhandbedienung
- Zugriff auf Werkzeuge auch im verklickten Zustand
- stoß- und schlagfester ABS-Kunststoff
- Zuladung 12 kg
- Deckelbelastung 85 kg, auch als Tritt verwendbar

Vorteile.

mobile Werkzeugaufbewahrungslösung für Handwerk und Industrie.

Technische Attribute.

Breite mm (b)	444 mm
Breite innen	377 mm
Farbe	Korpus: Verkehrsschwarz RAL 9017 Griffe: Verkehrsgrün RAL 6024
Farbkürzel	Korpus: RAL 9017, Griffe: RAL 6024
Höhe mm (h)	152 mm
Höhe mm (innen)	104 mm

Logistikdaten.

Tiefe mm (IFS)	460
Breite mm (IFS)	375
Höhe mm (IFS)	170
Länge (verpackt, mm)	460
Breite (verpackt, mm)	375
Höhe (verpackt, mm)	170
Volumen (verpackt, dm ³)	29.325 dm ³
Art.-Nr.	81620136
Gewicht (brutto, kg)	2,630

Länge mm (L)	360 mm	Gewicht PAP (kg)	1,000
Länge innen	311 mm	Gewicht PVC (kg)	0,000
		GTIN	4018754341351
		Ursprungsland	GERMANY
		Ursprungsregion	Bayern
		WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
		Zolltarifnr	42021250
		Packnorm	1
		Gewicht (g)	1780 g

Varianten.

Art.-Nr.	Artikelnr (ERP)	Bezeichnung	GTIN
81620136	Stahlwille L-BoXX 136	Werkzeugkasten L-BOXX® 136 360mm x 444mm x 152mm	4018754341351

GTIN-Code.



Ersatzteile/Ersatzteil für.



97830701
Werkzeug-Sortiment in
L-BOXX® Industrie



Werkzeug-Sortiment in
L-BOXX® Elektrik



97830702
Werkzeug-Sortiment in
L-BOXX® Elektrik



97830700
Werkzeug-Sortiment in
L-BOXX® Basis

Bilder.



STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG

Lindenallee 27 · 42349 Wuppertal · Deutschland · Tel.: +49 202 4791-0 · Fax: +49 202 4791-200

info@stahlwille.de · www.stahlwille.com

Copyright by STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG, Wuppertal