

NIV 18 LTX BL 1.6 (601614840) Akku-Nibbler

Order No. 601614840
EAN 4061792183308



Representative picture



- Handlicher, leistungsstarker Akku-Nibbler für mühelose Schnitte in flachen und geformten Blechen
- Gute Kurvengängigkeit für Ausklinkungen und Innenausschnitte ab Radien von 40 mm
- Schnelle, werkzeuglose Anpassung der Schneidrichtung bis 360° in 45°-Schritten
- Hohe Vorschubkraft für schnellen Arbeitsfortschritt durch effizienten Brushless-Motor
- Stufenlos einstellbare Schnittgeschwindigkeit zur individuellen Anpassung an Material und Arbeitsaufgabe
- Verzugs- und funkenfreie Schnitte ohne lästigen Metallstaub
- Angenehmes Handling durch geringes Gewicht, schlanken Griffbereich und obenliegendem Schalter
- Metabo Quick: werkzeugloser Schnellwechsel von Matrize und Stempel
- Elektronischer Überlastschutz für lange Lebensdauer
- Mit Spänefangsack zum Schutz vor Kontaktkorrosion durch liegendegebliebene Späne
- Mit metaBOX, der intelligenten Lösung für Transport und Aufbewahrung
- Viele Marken, ein Akku-System: Dieses Produkt ist kombinierbar mit allen 18V-Akkupacks und Ladegeräten der CAS Marken: www.cordless-alliance-system.com

Technical values

KENNWERTE

Battery voltage	18 V
Max. sheet thickness for steel: 400 N/mm ²	1.6 mm / 0.0629 "
Max. sheet thickness for steel: 600 N/mm ²	1.2 mm / 0.0472 "
Max. sheet thickness for steel: 800 N/mm ²	0.7 mm / 0.0275 "

Max. sheet thickness for aluminium: 250 N/mm² 2 mm / 0.0787 "

Strokes in idle 660 - 2360 rpm

Cutting speed 1.2 - 2.6 m/min // 47.2 - 102.3 inch/min

Cutting width 5 mm / 0.1968 "

Starting hole diameter 21 mm / 0.8267 "

Smallest curve radius 40 mm / 1.5748 "

Weight without battery pack 1.3 kg / 2.9 lbs

Weight with battery pack 1.7 kg / 3.7 lbs

VIBRATION

Cutting of sheets 8 m/s²

Uncertainty of measurement K 1.6 m/s²

GERÄUSCHEMISSION

Sound pressure level 96 dB(A)

Sound power level (LwA) 107 dB(A)

Uncertainty of measurement K 3 dB(A)

Scope of delivery

- Punch
- Die
- Chip Collection Bag
- Combo-spanner
- metaBOX 145
- without battery pack, without charger