



## Akku-Stichsäge F-IRON Jig 26 AS Set 2 x 4 Ah

Akku-Stichsäge für Metall und Holz 26 mm Hub

Leistungsfähige, vibrationsarme Stichsäge für Metall und Holz für präzise und kurvige Schnitte, auch über Kopf. Inklusiv Akku-Starter-Set 2 x 4 Ah ProCORE Akkus und Schnellladegerät.

**668,52 € mit MwSt.**  
( 557,10 € ohne MwSt.)

Bestellnummer: 7 136 05 62 00 0

### Details

- + Optimale Kontrolle dank schmalen und ergonomischen Stabgriff für präzise Schnitte, als auch Kurvenschnitte auf engstem Raum.
- + Dank Einstellmöglichkeiten der Drehzahl und des Pendelhub sind optimale Arbeitsergebnisse bei unterschiedlichsten Materialien ohne Nachbearbeitung gewährleistet.
- + Mehr Möglichkeiten - dank schnellem und werkzeuglosem Sägeblattwechsel sind der flexiblen Bearbeitung unterschiedlichster Materialien (z. B. Stahl, Aluminium, Kunststoff und Holz) keine Grenzen gesetzt. Die automatische Sägeblattverriegelung erleichtert den Wechsel von scharfkantigen Sägeblättern ohne Umzugreifen und reduziert das Verletzungsrisiko.
- + Absaugadapter für sauberes und ergonomisches Arbeiten.
- + 4-stufiger Pendelhub zur optimalen Anpassung von Schnittgeschwindigkeit, Schnittleistung und Schnittbild an das zu bearbeitende Material.
- + Gut beleuchteter Arbeitsbereich dank intelligenter LED-Arbeitsleuchte, mit Über-Kopf-Abschaltfunktion.
- + Konzentrierte Abluft des Lüfterrads auf das Sägeblatt ermöglicht freie Sicht auf die Schnittkante.
- + Kaltschnitte für nahezu funken- und gratfreie Schnitte.
- + Elektronischer Anwenderschutz: Überlastabschaltung zur Vermeidung dauerhafter Schäden und Wiederanlaufschutz.
- + Vier einstellbare Gehrungswinkel: 0°, 15°, 30° und 45° in der linken und rechten Position.
- + Zubehör wie Spanreißschutz, Gleitschuh für die Bearbeitung empfindlicher Oberflächen.
- + Gängige T-Schaft Sägeblattaufnahme.
- + Umfangreiches Zubehörportfolio wie z.B. Sägeblätter für Metall, Holz, Kunststoff etc..
- + Kompatibel mit allen 18 V AMPShare ProCORE-Akkus und Ladegeräten für noch mehr Power und Flexibilität. Passend auch für 18 V Bosch Professional Akku-Geräte.
- + Maximaler Arbeitsfortschritt mit AMPShare 18 V ProCORE Akkus: COOLPACK 2.0-Technologie sorgt für eine um 135 % längere Akkulebensdauer. Modernste Zelltechnologie und intelligentes Akku-Management sorgen für

87 % mehr Leistung als bei konventionellen Akkus. „Electronic Cell Protection“ ECP schützt den Akku vor Überlastung, Überhitzung und Tiefentladung.

- + Für jeden Einsatz bestens gerüstet. Mobiles Arbeiten mit dem L-BOXX System.

## Lieferumfang

- + 1 Best of Sticksägeblätter 5-teilig (63503188010)
- + 1 Kunststoffgleitschuh
- + 1 Absaugadapter
- + 1 Schnellladegerät GAL 1880 CV AS
- + 1 Innensechskantschlüssel 4 mm
- + 1 Spanreißschutz
- + 2 Akku-Pack ProCORE 18 V 4.0 Ah AS
- + 1 Kunststoff-Werkzeugkoffer (L-BOXX 136)

## Technische Daten

### ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

Akku-Spannung	18 V
Akku-Kapazität	4 Ah
Akku-Kompatibilität	Li-Ionen / ProCORE Li-Ionen
Akku-Schnittstelle	18 V AMPShare
Hubzahl	700 - 3 000 1/min
Werkzeugaufnahme	T-Schaft (Einnockenschaft)
Holz	150 mm
Hublänge	26 mm
Breite	79 mm

### VIBRATION- UND SCHALLEMISSIONSWERTE

Schalldruckpegel LpA Messunsicherheit des Messwertes KpA	88,4 dB 5 dB
Schallleistungspegel LWA Messunsicherheit des Messwertes KWA	96,4 dB 0 dB
Schallpeakwert LpCpeak Messunsicherheit des Messwertes KpCpeak	106,2 dB 5 dB
Vibrationswert 1 $\alpha_{hv}$ 3-Weg Messunsicherheit des Messwertes K $\alpha$	7,4 m/s <sup>2</sup> 1,5 m/s <sup>2</sup>
Vibrationswert 2 $\alpha_{hv}$ 3-Weg Messunsicherheit des Messwertes K $\alpha$	7,1 m/s <sup>2</sup> 1,5 m/s <sup>2</sup>

Höhe	174 mm
Länge	250 mm
Stahl bis 400 N/mm <sup>2</sup>	12 mm
NE-Metalle bis 250 N/mm <sup>2</sup>	24 mm
Abmessung Grundplatte	156 x 73 mm
Gewicht ohne Akku	2,10 kg

## Anwendungsbeispiele

