



## Akku-Stichsäge ASTS 18-26 AS (im Karton)

Akku-Stichsäge für Metall und Holz 26 mm Hub

Leistungsfähige, vielseitige Stichsäge für Metall und Holz für präzise und kurvige Schnitte, auch über Kopf.

Bestellnummer: 9 910 00 01 56 1

### FEIN Vorteile

- › Optimale Kontrolle dank schmalem 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.

### Lieferumfang

- ✓ 1 Innensechskantschlüssel 4 mm
- ✓ 1 Kunststoffgleitschuh
- ✓ 1 Spanreißschutz
- ✓ 1 Absaugadapter

## Technische Daten

### ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

Akku-Spannung	18 V
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
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

### VIBRATIONS- UND SCHALLEMISSIONSWERTE

Schalldruckpegel LpA	88,4 dB
Messunsicherheit des Messwertes KpA	5 dB
Schallleistungspegel LWA	96,4 dB
Messunsicherheit des Messwertes KWA	0 dB
Schallpeakwert LpCpeak	106,2 dB
Messunsicherheit des Messwertes KpCpeak	5 dB
Vibrationswert 1 ahv 3-Weg	7,4 m/s <sup>2</sup>
Vibrationswert 2 ahv 3-Weg	7,1 m/s <sup>2</sup>
Messunsicherheit des Messwertes Ka	1,5 m/s <sup>2</sup>

## Anwendungsbeispiele

