

Spezifikation

| | | 18V 5,0Ah |
|--|--|--------------------------|
| Bandgeschwindigkeit (ohne Last) | 1 (langsam) | 120m/min |
| | 2 (mittel) | 140m/min |
| | 3 (schnell) | 162m/min |
| Sägeband | | 730 x 13 x 0,5mm |
| Schnittkapazität (mit Drehen des Materials) | runder Querschnitt | 63,5mm |
| | rechteckiger Querschnitt | 56 x 63,5mm |
| Abmessungen / Gewicht | Gesamtlänge 434 x Gesamthöhe 240 x Breite 199mm / 4,05kg | |
| Kapazität (nominal, Vollladung) * mit Original-Sägeband | Elektroinstallationsrohr E25 | ~600 Schnitte pro Ladung |
| | Elektroinstallationsrohr G42 | ~90 Schnitte pro Ladung |

● : Standardzubehör
○ : separat erhältlich

Zubehör und andere Produkte

| Modell | | EY45A5LJ2G | EY45A5X |
|----------------------------------|-----------|------------|---------|
| Schnellladegerät (Lithium-Ionen) | EY0L82B | ● | ○ |
| Akkupack 18V 5,0Ah (Typ LJ) | EY9L54B | ●● x2 | ○ |
| Original-Sägeband (18 Zähne) | EY9SXMJ4E | ● | ● |

Warnung hinsichtlich der Akkus: Bei Kurzschlüssen durch eindringendes Wasser, Korrosion durch Gase oder leitfähige Materialien sowie bei Beschädigungen durch zu harte Stöße oder externe Krafteinwirkung kann es zu Rauchentwicklung, Bränden oder Beschädigungen kommen. Verwenden Sie das Gerät nicht in entsprechenden Umgebungen.

Panasonic®

Panasonic Electric Works Europe AG

Robert-Koch-Straße 100
D-85521 Ottobrunn

Hergestellt in Japan 03/2017

© 2017 Panasonic Electric Works Europe AG

www.panasonic-powertools.eu



Händlerstempel

Panasonic Electric Works Europe AG

Panasonic ist ein eingetragenes Warenzeichen der Panasonic Corporation. Änderungen der Modelle und Liefermöglichkeiten sind vorbehalten. Alle Preise verstehen sich als unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Gewichtsangaben sind inklusive Akku. Alle Angaben sind ohne Gewähr.

Panasonic

Akkubetriebene Bandsäge

EY45A5

Mobil einsetzbar, funkenfrei und präzise



TOUGH TOOL IP™
14.4V / 18V

Auch bei wenig Platz einfach einzusetzen! Präziser Schnitt durch einstellbare Geschwindigkeit.



Kompakt, auch für enge Stellen geeignet

Für den kompakten Schneidkopf sind auch beengte Verhältnisse kein Problem. Dank des einfach zu verwendenden, ausbalancierten Designs lassen sich vertikale und horizontale Schnitte auch an bereits installiertem Material kinderleicht ausführen.



In Wandnähe



In Deckennähe

Einstellschalter für Bandgeschwindigkeit

Drei Geschwindigkeiten für optimale Anpassung an den Werkstoff. Vermeidet Überhitzen der Schnittstelle für saubere Schnitte.



Bandgeschwindigkeit 1 (langsam)
Für rostfreien Stahl usw.*2



Bandgeschwindigkeit 2 (mittel)
Für Ablaufrohre von Klimaanlage usw.*2



Bandgeschwindigkeit 3 (schnell)
Für Elektroinstallationsrohre, Wasserrohre usw.*2

*2 mit 18V-Akkupack



Auslöseschalter (mit Geschwindigkeitsregelung)
Verhindert das Abrutschen des Sägebands und vereinfacht den Schnittbeginn.

Große Führungsplatte
Stabilisiert das Werkstück.



Widerstandsfähige, langlebige Sägebänder

Widerstandsfähige Sägebänder

Das spezielle, gehärtete Material der robusten, flexiblen und zuverlässigen Sägebänder behält seine Stärke. Lebensdauer 600 Schnitte bei Elektroinstallationsrohr E25 (bei 18V, 5,0Ah, Bandgeschwindigkeit 3, basierend auf Auswertung durch Panasonic)



Starrer Rahmen
Der starre Rahmen aus Aluminium-Druckguss sorgt für Parallelität der das Sägeband führenden Rollen und stellt sicher, dass das Sägeband sicher sitzt.



Haken
Für das vorübergehende Ablegen während der Arbeit.

LED-Beleuchtung
Beleuchtet die Schnittstelle in dunklen Umgebungen.

