

# Akku-Pendelhubstichsäge

Artikel vom **29. Januar 2024** Handmaschinen und Bearbeitungseinheiten



Leistungsfähige 40-V-Akku-Pendelhubstichsäge mit werkzeuglosem Sägeblattwechsel (Bild: Makita).

Die Akku-Pendelhubstichsäge »JV002G« von Makita erreicht eine Schnittleistung von maximal 135 mm. Die Hubhöhe beträgt 26 mm. Als Besonderheit nennt der Hersteller die eckige Hubstange mit sehr guter Formstabilität. Eine Absaugvorrichtung, die sowohl links als auch rechts angebracht werden kann, ermöglicht staubarmes Arbeiten. Durch den werkzeuglosen Sägeblattwechsel ist die Säge schnell einsatzbereit und eine dimmbare LED-Beleuchtung sorgt für eine gute Ausleuchtung des Arbeitsbereichs. Dank »SoftNoLoad«-Funktion läuft die Akku-Pendelhubstichsäge mit reduzierter Motordrehzahl an und fährt erst beim Eintauchen in das Werkstück zu der eingestellten vollen Motordrehzahl hoch. Das hat den Vorteil, dass punktgenau an der Markierung angesetzt werden kann. Nach Verlassen des Werkstücks reduziert sich die Drehzahl wieder, was zur Verbesserung der Akkulaufzeit beiträgt. Die Geschwindigkeit ist in sechs Stufen einstellbar. Der Pendelhub kann in drei Stufen oder Neutralstellung verwendet werden. Aufgrund der verbauten Ausgleichsgewichte arbeitet die Maschine vibrationsarm. Optional ist ein Führungsschienenadapter für präzises und gerades Sägen erhältlich.

### Hersteller aus dieser Kategorie

### Flex-Elektrowerkzeuge GmbH

Bahnhofstr. 15 D-71711 Steinheim 07144 828-0 info@flex-tools.com www.flex-tools.com

Firmenprofil ansehen

### Dr. Jessberger GmbH

Jägerweg 5-7 D-85521 Ottobrunn 089 666633-400 info@jesspumpen.de www.jesspumpen.de Firmenprofil ansehen

## Lamello GmbH Verbindungstechnik

Gewerbestr. 24 D-79639 Grenzach-Wyhlen 07624 8089200 info@lamello.de www.lamello.com/de Firmenprofil ansehen

© 2025 Kuhn Fachverlag