

Akku-Stichsägen für Feinarbeiten

Artikel vom 27. Januar 2023

Handmaschinen und Bearbeitungseinheiten



Die neuen Akku-Stichsägen mit Stab- und Bügelgriff wurden für besonders präzise Schnitte entwickelt (Bild: Bosch).

Im Rahmen seines »Professional 18V«-Systems hat [Bosch](#) zwei neue Akku-Stichsägen vorgestellt. Die Geräte haben eine Schnitttiefe von 155 mm und sind wahlweise mit Stab- oder Bügelgriff erhältlich. Dank moderner Akku-Technologie verspricht der Hersteller eine vergleichbare Leistung mit kabelgebundenen Geräten. Die hohe Leistung liefert ein bürstenloser Motor.

Herstellerübergreifende Akku-Kompatibilität

Die neuen Stichsägen sind für Arbeiten ausgelegt, die hohe Präzision und bestmögliche Ergebnisse erfordern, z. B. ausrissarme Ausschnitte in Arbeitsplatten. Die neue Sägeblattführung verhindert daher auch in engen Kurven, dass sich das Sägeblatt verbiegt, wodurch exakte Kurven- und Freihandschnitte möglich werden. Der Hersteller gibt an, die Geräte gut ausbalanciert zu haben, sodass sie bei Verwendung des empfohlenen »ProCore18V«-Akkus mit 4,0 Ah ergonomisch in der Hand liegen. Die Akkus sind im Rahmen der herstellerübergreifenden Ampshare-Allianz für mehrere

Geräte auch anderer Hersteller verwendbar. Die Stabgriff-Version »GST 18V-155 SC Professional« ist durch ihren 360°-Griffumfang und einen Ein-Aus-Schalter auf jeder Seite des Geräts für Rechts- wie Linkshänder gleichermaßen ergonomisch und lässt sich auch beim Sägen von unten bequem führen. Beide Stichsägen bieten erstmals ein interaktives Display am Gerät und können per App individuell an die jeweilige Anwendung angepasst werden. So speichern die Geräte auf Wunsch z. B. die eingestellte Geschwindigkeit für das Sägen unterschiedlicher Materialien wie Hartholz, Spanplatten oder Holzverbundwerkstoffe. Die einzelnen Geschwindigkeitsstufen und weitere Funktionen wie die »Adaptive Speed Control« für einen kontrollierten Sägestart lassen sich in der App steuern. Bei der Bügelgriff-Version »GST 18V-155 BC Professional« lässt sich die Schnittgeschwindigkeit per Schalter stufenlos regeln. Die zuschaltbare LED-Leuchte bietet immer eine gute Sicht auf die Schnittlinie.

Hersteller aus dieser Kategorie

Rudolf Ostermann GmbH

Schlavenhorst 85

D-46395 Bocholt

02871 2550-0

verkauf.de@ostermann.eu

www.ostermann.eu

[Firmenprofil ansehen](#)

Dr. Jessberger GmbH

Jägerweg 5-7

D-85521 Ottobrunn

089 666633-400

info@jesspumpen.de

www.jesspumpen.de

[Firmenprofil ansehen](#)
