

Oszillierende Werkzeuge

Artikel vom 22. Mai 2018



Der Fein-»SuperCut Construction« ist ein leistungsstarker Oszillierer mit einer großen Anwendungsvielfalt, die er dank des breiten Portfolios an Zubehören erreicht. Er verfügt über einen leistungsstarken 450-Watt-Motor. Motor und Getriebe sind durch elastische Dämpfer vom äußeren Gehäuse vibrationsentkoppelt. Dadurch werden bis zu 70 % weniger Vibrationen auf das Gehäuse und somit auf den Anwender übertragen. Dieses System sorgt für einen effektiven Schutz des Anwenders und lange Einsatzzeiten des Werkzeugs. Außerdem wird durch dieses Prinzip auch das Laufgeräusch, der so genannte Schalldruckpegel, um bis zu 50 % reduziert. Vor allem im häufigen Dauereinsatz schützt es somit den Anwender zuverlässig. Durch den spielfreien Sitz der Zubehöre erreicht der »FSC 500 QSL« bis zu 45 % mehr Schnittgeschwindigkeit beziehungsweise Abtragsleistung als sein Vorgänger, der »FSC 2.0«. Die »StarlockMax«-Werkzeugaufnahme erlaubt den uneingeschränkten Zugriff auf ein besonders umfangreiches »Starlock«-Zubehör-Sortiment. Dank der »Starlock«-

Schnittstelle und dem werkzeuglosen Fein-»QuickIN«-Schnellspannsystem erfolgt der Zubehörwechsel den Angaben zufolge einfach und ohne große Bedienkräfte in weniger als drei Sekunden. Der Hersteller bietet den neuen »SuperCut Construction« als Netzmaschine ohne Zubehör im Systainer an. Auch in verschiedenen Komplett-Sets ist er im Systainer erhältlich. Darin enthalten sind die gebräuchlichsten branchentypischen Zubehöre für die Zielgruppen Innenausbau Holz, Fliesen- und Badsanierung, Fensterreparatur und -austausch sowie Heizungs- und Sanitärinstallation.

Hersteller aus dieser Kategorie

© 2025 Kuhn Fachverlag