

Festool, Wendlingen (Deutschland) – Februar 2020

Pressemitteilung für die Fachpresse

Infoline für Fachpresse und Journalisten

Festool GmbH
Wertstraße 20
D - 73240 Wendlingen
www.festool.com

Silvia Pirro
+49 7024-804-29999
Silvia.Pirro@festool.com

Sebastian Stoll
+49 7024-804-29999
Sebastian.Stoll@festool.com

Festool erleben auf der HOLZ-HANDWERK 2020

Zur diesjährigen **HOLZ-HANDWERK** präsentiert sich Festool wieder mit der großen moderierten Showbühne am Messestand 104 in Halle 12.0. Auf rund 500 Quadratmetern dreht sich dieses Mal alles um **Sicherheit, Gesundheit und Mobilität**.

Besucher der wichtigsten Messe für das Schreinerhandwerk können bei Festool vom 18. bis 21. März 2020 das Highlight erleben: die neue Tischkreissäge TSK 80 mit der SawStop-Technologie mit allen Zubehörteilen. Die neue Säge wird im Fachhandel ab Sommer 2020 erhältlich sein. Weitere neue Highlights sind: der **mobile Säge- und Arbeitstisch STM 1800**, den Festool für mobiles Arbeiten sowohl für die Werkstatt als auch für die Montage entwickelt hat. Damit lassen sich große Platten professionell allein – ohne weitere Hilfe - bearbeiten. Der aufklappbare Tisch ist eine optimale Systemerweiterung und lässt sich in Verbindung mit einer Handkreissäge mit Führungsschiene im Nu zu einer mobilen Plattensäge umwandeln. In Kombination mit dem neuen 90 Grad Winkelanschlag sind präzise und wiederholgenaue rechtwinklige Schnitte, ohne Nachjustieren, garantiert. Der Winkelanschlag lässt sich an der Führungsschiene anbringen und wird mit der Handkreissäge und Säge- und Arbeitstisch zur mobilen Plattensäge.

Der neue **Akku-Schlagschrauber TID 18** begeistert mit seinem bürstenlosen, äußerst kraftvollen EC-TEC Motor der neuesten Generation. Das kompakte Kraftpaket mit seinem überaus robusten Schlagwerk ermöglicht dank langlebigen Qualitätskomponenten grenzenlose, langlebige

Einsatzbereitschaft. Zudem sorgt der 4,0 Ah Li-HighPower Compact Akkupack dabei für maximale Leistung und Ausdauer. Der TID 18 dreht mit seiner ¼"-Werkzeugaufnahme ausschließlich an der Schraube – und nicht am Handgelenk: dafür sorgt das Tangential-Schlagwerk ohne kraftraubendem Rückdrehmoment. Das geringe Maschinengewicht von nur 960 Gramm ermöglicht ermüdungsarmes und ausdauerndes Arbeiten.

Langlebig und leistungsstark – so lässt sich der neue **Polierer SHINEX** ganz kurz auf den Punkt bringen. Die neueste Generation der EC-TEC Motorentechologie macht ihn besonders kraftvoll, ausdauernd und zuverlässig. Er garantiert konstant stabile Drehzahlen – auch bei hoher Belastung. Wie geschaffen für lange Einsätze - in kompakter Bauform und mit geringem Gewicht.

Neben dem kabellosen 18 Volt-System für das Schreinerhandwerk stellt Festool auch zum Thema „gesundes Arbeiten“ alles rund um das Thema „staubfreies Arbeiten“ vor. So können Besucher an über 25 Arbeitsstationen alle Systemlösungen für das Schreinerhandwerk erleben – sowie die Leistungen des Service und die Möglichkeiten der Festool Apps kennenlernen. Zur Einführung der neuen Systainer-Generation Systainer³ startet Festool in Kooperation mit bott und TANOS eine gemeinsame Produkt-Testaktion. Informationen zu Festool gibt es auf www.festool.de

Umfang ca. 2.800 Zeichen (mit Leerzeichen)

Bildervorschau

Bild: Festool_HH2020_01.jpg

Das Herzstück der Technologie ist eine Patrone, die einen Alublock mit Hilfe einer Feder ins Sägeblatt treibt, wenn es bei laufendem Betrieb in Kontakt mit menschlicher Haut kommt.


Bild: Festool_HH2020_02.jpg

Innovation für mehr Gesundheitsschutz: Die neue Festool Tischkreissäge TKS 80 mit SawStop-Technologie


Bild: Festool_HH2020_03.jpg

Festool erweitert ab April 2020 sein Sortiment für Arbeitsplatzorganisation um den neuen, einzigartigen mobilen Säge- und Arbeitstisch STM 1800.


Bild: Festool_HH2020_04.jpg

Mit Kippfunktion: Für Plattenmaterial bis zu 3100 x 2150 Millimeter. Zum leichteren Aufnehmen der Platte kann der Tisch abgekippt werden.


Bild: Festool_HH2020_05.jpg

Der Akku-Schlagschrauber TID 18 überzeugt dank seines überaus robusten Schlagwerks mit enormer Lebensdauer.

**Bild: Festool_HH2020_06.jpg**

Der geringe Abstand vom Teller zur Maschine vermittelt jederzeit das richtige Gefühl beim Polieren mit dem neuen SHINEX und reduziert die Gefahr des Abkippens.

Bildnachweis: Festool GmbH