

SPERRFRIST 07.07.2017

– Keine Veröffentlichung vor dem 07.07.2017 -

Festool, Wendlingen (Deutschland) – Juni 2017

Pressemitteilung für die Fachpresse

Starker Abtrag bei maximaler Absaugung

Das neue Schleifsystem MULTI-JETSTREAM 2 von Festool

Festool entwickelt sein Schleifsystem im Rahmen seiner „Initiative staubfrei“ ständig weiter. Mit dem neuen, patentierten Schleifsystem MULTI-JETSTREAM 2 garantiert der Premiumanbieter durch das einzigartige Funktions-Prinzip hochwertige Schleifergebnisse. MULTI-JETSTREAM 2 definiert sich dabei über das einzigartige Zusammenspiel von Zu- und Abluft – mit optimaler Stauberfassung bis in den Randbereich. Das Ergebnis: Nahezu 100 Prozent Absaugung für gleichbleibend hohen Schleifabtrag, höchste Oberflächengüte und gesundes Arbeiten.

„Seine Stärke spielt das neue Schleifsystem MULTI-JETSTREAM 2 beim Grob- Zwischen- und Feinschliff von Holz- und Lackoberflächen aus - insbesondere beim Schleifen von Spachtelmassen, da dort extrem viel Schleifstaub entsteht“, beschreibt Christine Klein (Produktmanagerin bei Festool für Schleifmittel).

Aktiver Staubtransport durch patentierte Kanalstruktur

Mit dem neuen MULTI-JETSTREAM 2 hat Festool das Zu- und Abluftsystem beim Schleifteller weiter entwickelt. Wie beim Durchlüften eines Raumes mit offenen Fenstern und Türen, entsteht auch beim Schleifteller im Zusammenspiel aus Zu- und Abluft eine Strömung. „Während wir bislang beim herkömmlichen MULTI-JETSTREAM noch auf 17 Löcher im Schleifteller

FESTOOL

Infoline für Fachpresse und Journalisten

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

Silvia Pirro
+49 7024-804-20679
Silvia.Pirro@festool.com

Sebastian Stoll
+49 7024-804-25297
Sebastian.Stoll@festool.com





setzen, transportieren beim neuen MULTI-JETSTREAM 2 insgesamt 48 Absauglöcher den Staub aktiv weiter. Mit dem ausgeklügelten System lässt sich der Staub auf dem gesamten Teller absaugen – selbst bis in die Randbereiche“, bestätigt Christine Klein. Durch die patentierte Kanalstruktur mit aktivem Staubtransport bleibt das Schleifmittel länger staubfrei, setzt sich weniger zu und sorgt für eine hohe Schleifleistung und eine längere Standzeit des Schleifmittels. „Damit lässt es sich nicht nur effektiver und wirtschaftlicher arbeiten, sondern auch sauberer und gesünder“, so Produktmanagerin Christine Klein.

Langlebig dank hochtemperaturbeständiger Klette

Festool hat die Klette mit einem hochtemperaturbeständigen Material ausgestattet. Das macht den Schleifteller besonders langlebig und zudem sorgen spezielle Mikro-Haken der Klette für optimale Haftung des Schleifmittels. Zudem schafft die hochwertige Rezeptur des Schaumkörpers eine hohe Kantenfestigkeit und lange Lebensdauer.

Das ideale Duo: GRANAT NET und MULTI-JETSTREAM 2

Neben dem neuen Schleifsystem MULTI-JETSTREAM 2 führt Festool im September auch seine neuen Netzschleifmittel GRANAT NET ein. Es hat sich ebenso der professionellen Bearbeitung von Oberflächen verschrieben. Mit der widerstandsfähigen Netzstruktur und Kantenstabilität schafft GRANAT NET optimale Ergebnisse bis ins Detail – ohne Kratzer und ohne Nacharbeit. In Kombination sorgen die beiden Neuheiten für einen starken Abtrag bei maximaler Absaugung.

Die neuen Schleifteller MULTI-JETSTREAM 2 sind mit FastFix oder M8 Aufnahme – jeweils in drei Härtegraden (Superweich SW, Weich W und Hart H) ab September 2017 für alle Geräte mit Durchmesser 150 Millimeter im Fachhandel erhältlich. Weitere Informationen dazu auf www.festool.de

Umfang ca. 3.050 Zeichen (mit Leerzeichen)

Kurz-Version Pressemitteilung
Starker Abtrag bei maximaler Absaugung
Das neue Schleifsystem MULTI-JETSTREAM 2 von Festool

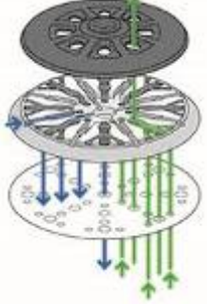

Der patentierte MULTI-JETSTREAM 2 Schleifteller garantiert durch sein einzigartiges Funktions-Prinzip hervorragende Schleifergebnisse. MULTI-JETSTREAM 2 definiert sich dabei über das einzigartige Zusammenspiel von Zu- und Abluft – mit optimaler Stauberfassung bis in den Randbereich. Das Ergebnis: Nahezu 100 Prozent Absaugung für gleichbleibend hohen Schleifabtrag, höchste Oberflächengüte und gesundes Arbeiten. MULTI-JETSTREAM 2 ergänzt sich ideal zum neuen Netzschleifmittel GRANAT NET. Durch seine widerstandsfähige Netzstruktur und Kantenstabilität schafft GRANAT NET optimale Ergebnisse bis ins Detail – ohne Kratzer und ohne Nacharbeit. Die neuen Schleifteller MULTI-JETSTREAM 2 sind mit FastFix oder M8 Aufnahme – jeweils in drei Härtegraden (Superweich SW, Weich W und Hart H) ab September 2017 für alle Geräte mit Durchmesser 150 Millimeter im Fachhandel erhältlich. Weitere Informationen dazu auf www.festool.de

Umfang der Kurz-Version ca. 975 Zeichen (mit Leerzeichen)

Technische Daten Schleifsystem MULTI-JETSTREAM 2

Härtegrad	Superweich SW, Weich W und Hart H
Anschlussgewinde	M8 (ETS/LEX) oder FastFix (ROTEX)
Absauglöcher	48
Durchmesser	Ø 150 Millimeter

Bildervorschau

 	<p>Bild: Festool_Klein_Christine.jpg „Mit dem ausgeklügelten System lässt sich der Staub auf dem gesamten Teller absaugen – selbst bis in die Randbereiche“, bestätigt Produktmanagerin Klein.</p> <p>Bild: Festool_dustfree_DE.jpg Im Rahmen der Initiative staubfrei entwickelte Festool auch sein Schleifsystem MULTI-JETSTREAM weiter.</p>
	<p>Bild: Festool_MULTI-JETSTREAM2_01.jpg Starker Abtrag bei maximaler Absaugung mit dem neuen Schleifsystem MULTI-JETSTREAM 2</p> <p>Bild: Festool_MULTI-JETSTREAM2_02.jpg Hochtemperaturbeständige Klette mit Mikro-Haken sorgen für optimale Haftung des Schleifmittels.</p>
	<p>Bild: Festool_MULTI-JETSTREAM2_03.jpg Festool hat mit dem neuen Schleifsystem MULTI-JETSTREAM 2 das Zu- und Abluftsystem beim Schleifteller weiter entwickelt: Insgesamt transportieren nun 48 Absauglöcher den Staub aktiv weiter. (grün = Zuluft und blau = Abluft)</p>

	<p>Bild: Festool_MJ2_GN_01.jpg Das ideale Duo: das neue Schleifsystem MULTI-JETSTREAM 2 mit den neuen Netzschleifmittel GRANAT NET.</p> <p>Bild: Festool_MJ2_GN_02.jpg Das ideale Duo: das neue Schleifsystem MULTI-JETSTREAM 2 mit den neuen Netzschleifmittel GRANAT NET.</p> <p>Bild: Festool_MJ2_GN_03.jpg Das neue Schleifsystem MULTI-JETSTREAM 2</p>
	<p>Bild: Festool_MULTI-JETSTREAM2_04.jpg</p> <p>Bild: Festool_MULTI-JETSTREAM2_05.jpg</p> <p>Bild: Festool_MULTI-JETSTREAM2_06.jpg</p> <p>Bild: Festool_MULTI-JETSTREAM2_07.jpg</p>

Bildnachweis: Festool GmbH

Infoline für Leser**Deutschland**

Festool Deutschland GmbH
Wertstraße 20
73240 Wendlingen
Tel. +49(0)7024-804-24010
Fax +49(0)7024-804-29699
info@tts-festool.com
www.festool.de

Österreich

Festool Österreich GmbH
Schloss Glanegg 2
A-5082 Grödig
Tel. +43 (6246) 74281-11
info@tts-festool.com
www.festool.at

Schweiz

Festool Schweiz AG
Moosmattstraße 24
CH-8953 Dietikon
Tel. +44 7442727
Fax: +44 7442728
info-ch@tts-festool.com
www.festool.ch