

Festool, Wendlingen (Deutschland) – November 2023

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

Das beste aus zwei Welten

Der neue Systainer³ Combi

Was könnte cleverer sein als ein Systainer? Ganz einfach: Die clevere Kombination aus Systainer³ und Sortainer³. Im neuen Systainer³ Combi transportiert man Maschinen und Zubehör gebündelt in einem Systainer. Oben hat man Platz für die transportsichere Aufbewahrung von Elektro- und Handwerkzeugen; unten findet passendes Zubehör seinen Platz. Die Schublade kann mit Fachteilern oder separat erhältlichen Einsatzboxen individuell aufgeteilt werden – so hat man Kleinteile wie Nägel, Dübel oder Schrauben immer im Blick. Mit einem Griff ist alles zur Hand – für mehr Ordnung und Zeitersparnis am Arbeitsplatz.

Von der stationären Werkstatt bis zum Einsatzort – Systainer³ machen den Arbeitsalltag einfacher. Der Systainer³ Combi vereint dabei die Vorteile von Systainer³ und Sortainer³. Im Systainer oben ist Platz für elektro- und Handwerkzeuge, in der Schublade wird das passende Zubehör verstaut. Im Systainer³ Combi transportiert man Maschinen und Zubehör somit einfach gebündelt mit einem Griff. Für den noch mehr Mobilität kann der Systainer³ Combi in die btt vario3 Fahrzeuginrichtung integriert werden. Die untere Schublade lässt sich mithilfe der Trennsteg nach Bedarf unterteilen. Noch mehr Flexibilität bieten die separat erhältlichen Einsatzboxen in verschiedenen Größen – so behält man auch bei Kleinteilen immer den Überblick. Dank der

praktischen Frontschubladen hat man das Zubehör jederzeit im Zugriff – auch, wenn der Systainer³ Combi im Turm gestapelt ist. Der Transportwagen SYS-Roll und das Rollbrett SYS-RB machen die Combi- Systainer noch mobiler – für einen schnellen Transport am Arbeitsplatz oder auf der Baustelle.

Der neue Systainer³ Combi ist ab Januar 2024 im Fachhandel verfügbar.

Festool Zubehör bringt dich weiter

Mit über 1.700 Produkten erweitert das Festool Zubehör die Anwendungsmöglichkeiten enorm und bietet obendrein für jede Anwendung genau das Zubehör, das man braucht. „Festool entwickelt nicht nur Maschinen, sondern in einem ganzheitlichen Systemansatz auch Zubehöre die unsere Anwender:innen weiter bringen. Denn jedes Elektrowerkzeug ist am Ende nur so gut wie das Zubehör, mit dem es verwendet wird. Wir legen Wert auf Präzision und Qualität, Effizienz und Kompatibilität. Unsere Zubehör-Lösungen steigern die Produktivität und reduzieren Nacharbeit. Unser Ziel ist dabei Der bestmögliche Arbeitsablauf. Vom Sägeblatt, über Schleifmittel bis hin zum Zubehör für unsere Fräser und Lösungen für staubarmes Arbeiten. Und weil Zubehöre nicht nur für unsere Systemwelt, sondern vor allem für unseren Kund:innen und deren Arbeit eine so wichtige Rolle spielen, rücken wir die Zubehörlösungen, die immer exakt auf unser System und die jeweilige Anwendung abgestimmt sind, in den Mittelpunkt. 2024 wird bei Festool das Jahr des Zubehörs sein und man kann sich auf jede Menge spannender und cleverer Lösungen freuen, die den Arbeitsalltag noch einfacher machen“, sagt Sascha Menges, CEO der Festool GmbH.

Umfang ca. 2.980 Zeichen (mit Leerzeichen)

Bildervorschau



Bild: Festool-Systainer3-Combi-01.jpg

Im neuen Systainer³ Combi transportiert man Maschinen und Zubehör gebündelt in einem Systainer.



Bild: Festool-Systainer3-Combi-02.jpg

Im Systainer oben ist Platz für elektro- und Handwerkzeuge, in der Schublade wird das passende Zubehör verstaut.



Bild: Festool-Systainer3-Combi-03.jpg

Im Systainer oben ist Platz für elektro- und Handwerkzeuge, in der Schublade wird das passende Zubehör verstaut.



Bild: Festool-Systainer3-Combi-04.jpg

Im Systainer³ Combi transportiert man Maschinen und Zubehör somit einfach gebündelt mit einem Griff.



Bild: Festool-Systainer3-Combi-05.jpg

Im Systainer³ Combi transportiert man Maschinen und Zubehör somit einfach gebündelt mit einem Griff.

Bildnachweis: Festool GmbH