

Intelligente verbinding

Nieuw Cordless-Connect-systeem van FLEX

Steinheim, augustus 2021 - Of het nu schuren, zagen, boren of andere werkzaamheden betreft – aan een ding is geen ontkomen: het bouwstof. Dit is niet alleen hinderlijk, het kan ook het zicht op werkstukken en het werkgebied belemmeren of in de gereedschappen komen en daar op den duur aanzienlijke schade aanrichten. Bovendien kan het ook resulteren in aanzienlijke gezondheidsklachten bij de gebruiker. Een betrouwbare stofafzuiging is dus van essentieel belang en niet alleen vanwege de desbetreffende wettelijke voorschriften. Met het Cordless-Connect-systeem VCE CConnect van FLEX-Elektrowerkzeuge GmbH kunnen alle accugereedschappen nu op een intelligente wijze met alle veiligheidsstofzuigers worden verbonden en tegelijkertijd worden aangestuurd.

Tot nu toe was parallelle aansturing van gereedschap en stofzuiger alleen mogelijk bij machines met een kabel. Een ingenieuze combinatie van universele radiografische contactdoos, trillingssensor en "klik"-verbinding maakt dit nu ook mogelijk voor accugereedschap.

Eenvoudig gebruik

De bediening is zeer eenvoudig: nadat accugereedschap en stofzuigers met elkaar verbonden zijn, bevestigt de gebruiker de trillingssensor met de meegeleverde bevestigingsband aan de zuigslang of direct aan het gereedschap. Vervolgens verbindt hij de stekker van de stofzuiger met de radiografische contactdoos en schakelt de stofzuiger over op de handbediening. Schakelt de gebruiker het accugereedschap vervolgens in, dan worden de trillingen daarvan via de sensor doorgestuurd naar de radiografische contactdoos en de stofzuiger schakelt tegelijkertijd in. Daarnaast kan de stofzuiger worden ingeschakeld via een eenvoudige druk op de knop bij de sensor.

Optimale bescherming voor mens en machine

Op die manier wordt het stof van de eerste tot de laatste seconde veilig en volledig afgezogen. Gebruiker en machine zijn zodoende optimaal beschermd. Het systeem is compatibel met alle bekabelde stofzuigers in combinatie met alle accugereedschappen op de markt.

Het Cordless-Connect-systeem VCE CConnect is inclusief radiografische contactdoos, sensor, een bevestigingsband van 23,5 cm lang en een van 3,5 cm lang in de kartonnen FLEX-does in de vakhandel verkrijgbaar.

Afbeeldingen (FLEX-Elektrowerkzeuge GmbH, afdruk honorariumvrij):

	<p><i>Met het Cordless-Connect-systeem VCE CConnect kunnen accugereedschap en veiligheidsstofzuiger heel slim op parallelle wijze worden aangestuurd.</i></p> <p><i>Afbeelding: z512869_solo</i></p>
	<p><i>In de set meegeleverd: het Cordless-Connect-systeem, inclusief radiografische contactdoos en twee bevestigingsbanden.</i></p> <p><i>Afbeelding: z512869</i></p>

Contact:

FLEX Power Tools B.V.
Rob de Koning, Algemeen Directeur
Sigarenmaker 3A
5521 DJ Eersel
Nederland
Tel: +31 (0)497-581030
Mail: info@flex-tools.nl

FLEX Power Tools BVBA
Rob de Koning, Algemeen Directeur
Toekomstlaan 4-3
2200 Herentals
België
Tel: +32 (0)14-220569
Mail: info@flex-tools.be

Over FLEX

FLEX Power Tools, met het hoofdkantoor in Steinheim a/d Murr in Zuid-Duitsland, neemt de vakman als maatstaf. Daarom gaat de bekende fabrikant van slijpmachines en elektrisch gereedschap bij de ontwikkeling van nieuwe machines al meer dan 90 jaar terug naar waar de machines worden ingezet: op bouwplaatsen, in werkplaatsen en fabrieken. Door de continue dialoog en jarenlange ervaring, ontstaan bij FLEX altijd nieuwe en innovatieve oplossingen voor beter en zuiniger werken. In 2022 ontving FLEX de onderscheiding "TOP 100 Innovator" als een van de meest innovatieve Duitse MKB-ondernemingen en werd door kununu uitgeroepen tot "Top Company" onder werkgevers. FLEX producten hebben al verschillende prijzen gewonnen, waaronder de Designprijs Duitsland 2011, de IF product design award 2011, de Red Dot Design Award 2014 en 2018 en de Plus X Award 2014, 2019 en 2020. FLEX heeft momenteel ongeveer 340 mensen in dienst en verkoopt zijn producten via een wereldwijd distributienetwerk in de vakhandel. Meer informatie op www.flex-tools.com

In onze teksten wordt de mannelijke vorm in het algemeen gebruikt voor een betere leesbaarheid. Vrouwelijke en andere genderidentiteiten zijn uitdrukkelijk inbegrepen, voor zover dat voor de verklaring noodzakelijk is.