

Neues Akku-Auspressgerät für wirtschaftliches Arbeiten

Damit machen Profis ordentlich Druck

Für die spreizdruckfreie Einleitung höchster Lasten in Beton und Mauerwerk bietet fischer eine Reihe chemischer Befestigungen mit Zulassung an. Mit dem neuen fischer Akku-Auspressgerät FIS DB S Pro können Anwender die leistungsstarken Injektionsmörtel jetzt noch kräfteschonender und wirtschaftlicher verarbeiten. Profis erhalten das Gerät mit komplettem Zubehör im praktischen Koffer-Set.

fischerwerke GmbH & Co. KG
Unternehmenskommunikation

Klaus-Fischer-Straße 1
72178 Waldachtal

Wenn hohe Lasten verankert werden müssen, sind Injektionsmörtel wie der fischer Superbond FIS SB, der Betonspezialist fischer FIS EM Plus oder der Universalmörtel fischer FIS V Plus erste Wahl als Problemlöser – unabhängig vom Untergrund. Damit die chemischen Anker ihre volle Wirkung entfalten können, müssen sie korrekt dosiert an ihrem Einsatzort injiziert werden. Dafür stellt fischer seinen Anwendern jetzt das neue Akku-Auspressgerät FIS DB S Pro zur Verfügung. Denn der Befestigungsspezialist aus dem Nordschwarzwald unterstützt Profis bei ihrer Arbeit nicht nur mit einzelnen Produkten, sondern mit kompletten Systemen. Die aufeinander abgestimmten Komponenten bieten zudem Fachhändlern gute Argumente im Verkaufsgespräch oder bei der Präsentation im Online-Shop.

Das neue Akku-Auspressgerät FIS DB S Pro entlastet Verarbeiter bei allen Aufgaben, die viele Befestigungspunkte oder große Bohrlöcher erfordern und bei denen manuelles Auspressen zu

viel Kraft kosten würde. Beispiel dafür sind nachträgliche Bewehrungsanschlüsse, Geländerbefestigungen oder weitere Serieninstallationen. fischer bietet das nützliche Werkzeug in zwei Versionen an. Die Akku-Auspresspistole FIS DB S Pro ist mit den Kartuschengrößen 150 ml, 300 ml, 360 ml und 390 ml einsetzbar. Die Variante FIS DB SL Pro eignet sich zur Verwendung der Größen 585 ml und 825 ml und wird das Sortiment im Laufe des Sommers ergänzen.

Die Kartuschen werden in das Auspressgerät gelegt und durch Betätigen des Auslöseknopfs ausgepresst. Dank der Dosierfunktion lässt sich die Mörtelmenge passend zur Bohrlochgröße einstellen, was ein verschwendungsfreies Arbeiten ermöglicht. Im Dauerlauf ist auch das Auspressen ohne Unterbrechung möglich. Für die Berechnung der Mörtelmenge bietet fischer außerdem die übersichtliche Softwarelösung „Mortar Fix“ an, welche über die fischer Professional App aufgerufen werden kann. Auch kann die Auspressgeschwindigkeit über einen Regler am Handgriff flexibel und exakt an die jeweilige Anwendung angepasst werden. Der automatische Rücklauf der Zahnstangen verhindert ein Nachtropfen des Mörtels. Der abnehmbare Handgriff und der praktische Gürtelhaken sorgen für besonders ergonomisches Arbeiten. Ist die Kartusche leer, betätigt der Anwender den Entlastungsknopf, die Vorschubstange kann zurückgezogen und die Kartusche entnommen werden.

Kompatibel mit allen CAS-Akkus und -Ladegeräten

Für die nötige Power des Gerätes sorgt die 18V-Akkutechnologie. Die aufleuchtenden LEDs geben den aktuellen Ladestand des Akkus an. Das passende Ladegerät bietet fischer ebenfalls an. Zudem ist der Akku mit allen Elektrowerkzeugen und Ladegeräten, die zum Cordless Alliance System (CAS) gehören, weltweit kompatibel. CAS vereint aktuell 300 Geräte und 30 Marken.

Das Akku-Auspressgerät übt nicht nur Druck auf den jeweiligen Injektionsmörtel aus, es ist auch selbst hart im Nehmen: Denn das robuste Gerätedesign mit dem stabilen Kartuschenkäfig aus Metall garantiert zuverlässiges Verarbeiten und langlebigen Einsatz unter anspruchsvollen Baustellenbedingungen. Ein weiterer Vorteil: Das fischer FIS DB S Pro ist auch für das Verarbeiten von Standard-Silikonkartuschen geeignet.

Alles parat im praktischen Koffer

fischer bietet die beiden Versionen des neuen Akku-Auspressgerätes in praktischen Koffer-Sets an. Im robusten Hartschalenkoffer enthalten sind neben dem Auspressgerät ein Akku, ein Ladegerät, ein abschraubbarer Handgriff und der praktische Gürtelhaken. Diese Zubehörteile sind auch einzeln erhältlich und können so jederzeit nachgeordert werden.

Auch Anwender, die bislang auf rein manuelles Auspressen gesetzt haben, werden sich rasch mit dem Akku-Auspressgerät FIS DB S Pro anfreunden. Denn es schont die Kräfte, erlaubt passgenaue Mörteldosierung und ermöglicht zügiges Arbeiten. Profis können dadurch ihre Projekte in kürzerer Zeit und noch effizienter realisieren.

Bildunterschriften:

Bild 1

Das neue fischer Akku-Auspressgerät FIS DB S Pro ist robust gebaut. Handgriff und Gürtelhaken erleichtern die Arbeit zusätzlich.

Bild 2

Die fischer Akku-Auspressgeräte eignen sich ideal für die Verarbeitung der bewährten fischer Injektionsmörtel, wenn das manuelle Auspressen zu aufwendig wäre. Die Version FIS DB SL Pro (oben) kann auch größere Kartuschen aufnehmen.

Bild 3

Je nach Befestigungsaufgabe und Bohrloch können Anwender Mörtelmenge und Druckhöhe mit dem fischer Akku-Auspressgerät FIS DB S Pro individuell und stufenlos dosieren.

Bild 4

Alles rasch zur Hand: Der baustellentaugliche Hartschalenkoffer enthält neben dem Auspressgerät Akku, Ladegerät, Handgriff und Gürtelhaken.

Bilder: fischer

Unternehmensgruppe fischer

Die Unternehmensgruppe fischer mit Sitz in Waldachtal, Nordschwarzwald, hat 2021 mit weltweit rund 5.400 Mitarbeitern einen Umsatz von 988 Millionen Euro erzielt. Das Familienunternehmen ist mit 50 Gesellschaften in 38 Ländern vertreten und exportiert in rund 120 Länder. Es umfasst die fünf Unternehmensbereiche fischer Befestigungssysteme, fischer Automotive, fischertechnik, fischer Consulting und fischer Electronic Solutions.

fischer Befestigungssysteme besitzt die technologische Marktführerschaft in wichtigen Feldern der Befestigungstechnik. Für ein breites Spektrum an Kunden, vom Heimwerker über den Handwerker bis zum Key-Account-Partner, bietet fischer Produkte in technischer Perfektion.

fischer Automotive fertigt hochwertige Innenraumkomponenten für Fahrzeuge. Das Unternehmen besitzt eine hohe Kompetenz in der Kunststoffverarbeitung und ist ein wichtiger Partner der Automobilindustrie. Das Produktspektrum umfasst Luftausströmer, Getränkehalter, Ablagefächer und Multifunktionskomponenten.

fischertechnik ist mit seinen Konstruktionsbaukästen sowohl im Spielwaren- als auch im Bildungsbereich aktiv. Als einer der letzten Spielwarenanbieter entwickelt und fertigt fischertechnik ausschließlich in Deutschland.

fischer Consulting entstand aus den im eigenen Unternehmen entwickelten Kompetenzen. Dort angesiedelt ist das fischer ProzessSystem, dessen zentraler Inhalt die permanente Verbesserung ist. Dabei orientiert sich das fischer ProzessSystem immer am Nutzen für den Kunden. fischer Consulting berät mittelständische Unternehmen, Behörden und Großkonzerne auf dem Weg zu schlanken und effizienten Prozessen.

fischer Electronic Solutions entwickelt und fertigt Elektroniklösungen. Dazu gehören Produkt- und Systementwicklungen basierend auf neuesten Technologien sowie kundenspezifische Fertigungsaufträge zur Bearbeitung in den eigenen Produktionsstätten. Als erfahrener Entwicklungs- und Produktionsdienstleister kundenspezifischer Systeme, wie z.B. Multitouch-Lösungen aus Glas und den dazu passenden Steuereinheiten, bildet die fischer Electronic Solutions das perfekte Bindeglied zwischen Kunden und Endprodukt.

Im Internet: www.fischer.group

Ansprechpartner

Wolfgang Pott

Leiter Unternehmenskommunikation

Telefon: +49 7443 12 – 6622

E-Mail: Wolfgang.Pott@fischer.de