



fischer 

**Akku-Schlagschrauber
FSS 18V.
Die Spezialisten für
Betonschrauben.**

Die Spezialisten für Betonschrauben.

Robustes Aluminium-Druckgussgehäuse für optimale Wärmeableitung und Langlebigkeit.



← FSS 18V 600

Leistungstarker Akku (4.0 Ah) mit Lithium-Ionen Power und integrierter Kapazitätsanzeige zur Kontrolle des Ladezustandes.

Gürtelhaken zum komfortablen Transport des Akku-Schlagschraubers.



Brushless Motor für reibungslosen und schnellen Montageprozess.

Kompatibler Akku zu allen anderen CAS (Cordless Alliance System) Geräten.



← FSS 18V 400 BL

Mithilfe der 12 Regelungsstufen kann das Drehmoment des Akku-Schlagschraubers individuell auf die Anwendung angepasst werden.

Arbeitslicht zur optimalen Ausleuchtung der Arbeitsstelle.



Kompatibler Akku zu allen anderen CAS (Cordless Alliance System) Geräten.

↓ Cordless Alliance System



Vorteile und Funktionen

Die Vorteile im Überblick

- Die fischer Tangentialschlagschrauber FSS 18V sind weltweit mit allen Cordless Alliance System (CAS) Ladegeräten und Akkus kompatibel.
- Mithilfe der 12 Regelungsstufen des FSS 18V 400 BL kann das Drehmoment des Akku-Schlagschraubers individuell auf die Anwendung angepasst werden.
- Der bürstenlose Motor des Akku-Schlagschraubers FSS 18V 400 BL besitzt einen Überhitzungsschutz, wodurch Ausfälle und Verschleiß reduziert werden.
- Die fischer Akku-Schlagschrauber FSS 18V garantieren rückschlagarmes Arbeiten trotz eines extrem hohen Drehmoments.
- Das zusätzlich mitgelieferte Zubehör wie Stecknüsse und Prüfhülsen, ermöglicht eine reibungslose Montage sowie die Prüfung auf Wiederverwendbarkeit der fischer Betonschrauben ULTRACUT FBS II gyz.
- Das vielfältige fischer Service-Konzept bietet weltweit einen reibungslosen Reparaturvorgang.

Funktion

- Die fischer Akku-Schlagschrauber FSS 18V sind perfekt für die Installation von fischer Betonschrauben in allen Durchmessern geeignet.
- Je nach Kopfform der Betonschraube wird für die Installation entweder eine Stecknuss oder ein spezieller Torx Bit empfohlen, die größtenteils im Koffer mitgeliefert werden.
- Mithilfe des Schlagwerks wird die Betonschraube im Beton optimal eingedreht und perfekt angezogen.
- Mit Anliegen des Schraubenkopfes am Anbauteil ist eine korrekte Montage der Betonschraube mit den Akku-Schlagschraubern FSS 18V gewährleistet (optische Setzkontrolle).

Betonschraubeninstallation mit dem fischer Akku-Schlagschrauber FSS 18V

Die Betonschraube ULTRACUT FBS II ist geeignet für die Durchsteckmontage. Bei vertikaler Montage (in Decken und Boden) ist keine Bohrlochreinigung erforderlich. Nur bei Bohrungen im Boden muss 3x Bohrdurchmesser tiefer gebohrt werden.

In der Europäischen Technischen Bewertung ist die Verwendung von Hohlbohrern (mit automatischer Bohrlochreinigung) und diamantgebohrten Bohrlöchern geregelt.

Zur Montage wird der fischer Akku-Schlagschrauber FSS 18V mit entsprechender Nuss oder speziellem Bit mit Innensternantrieb - TX empfohlen.

Wenn die Schraube komplett eingedreht ist und der Schraubenkopf bündig anliegt, ist die Schraube korrekt montiert (optische Setzkontrolle).

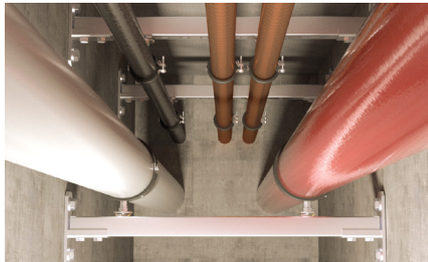


Anwendungen

Anwendungen mit den fischer Betonschrauben



Geländerverankerungen



Rohrtrassen



Vordächer



Stadionsitzverankerungen



Balkongeländer



Stützenfüße



Regalanlagen



Balkenverankerungen

Weitere Anwendungen des fischer Akku-Schlagschraubers



Stahl-Stahl Verbindung

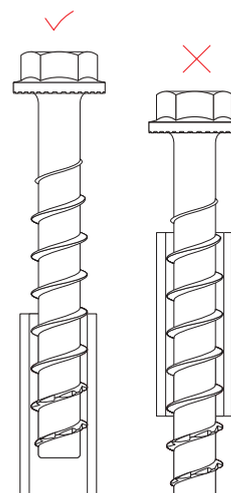


Reifenwechsel

Vorteile der Betonschrauben ULTRACUT FBS II.

Die Vorteile im Überblick

- Die Prüfhülse FUP ermöglicht die Überprüfung der Wiederverwendbarkeit der FBS II 8 - 14 gvz bei temporären Befestigungen.
- Bei Montage in Decken und Böden ist keine Bohrlochreinigung erforderlich.
- Die Verwendung von Hohlbohrern ist allgemein in der Europäischen Technischen Bewertung geregelt und somit auch bei horizontaler Befestigung keine Bohrlochreinigung erforderlich.
- Durch die variablen Verankerungstiefen der fischer Betonschraube FBS II können die Lasten flexibel auf die Anwendung angepasst werden.
- Bei Verwendung einer fischer Betonschraube ist es zulässig, die Schraube zweimal um 20 mm zu lösen, um eine maximal 10 mm dicke Unterfütterung zu unterlegen oder das Anbauteil auszurichten und die Schraube wieder anzuziehen.*



Prüfhülse FUP
Wiederverwendbarkeit für temporäre Befestigungen

Anwendung mit dem fischer FSS 18V

Mit Verwendung des Akku-Schlagschraubers FSS 18V 400 BL können die Betonschrauben ULTRACUT FBS II

im Durchmesser 6 - 10 mm und mit dem FSS 18V 600 im Durchmesser 10 - 14 mm gesetzt werden.

Betonschraube ULTRACUT FBS II 6 - 14 gvz/A4		6	8	10	12	14
Max. Nenndrehmoment bei Montage mit Tangentialschlagschrauber in Beton ²⁾	T _{imp} , max. gvz	450 ¹⁾	600	650	650	650
	T _{imp} , max. A4	-	450	450	650	-

1) Bei Einschraubtiefen <35 mm 80 Nm

2) Die Werte beziehen sich auf eine Betonfestigkeit von 40 N/mm², für andere Betonfestigkeitsklassen können die Werte variieren. Die Umwandlung von nominalem Output zum effektiven Drehmoment variiert je nach verwendeter Maschine - deshalb immer die Drehmomentkontrolle verwenden.

* Justage Anbauteil



Sortiment und technische Daten

Sortiment

Akku-Schlagschrauber FSS 18V 400 BL und FSS 18V 600



FSS Set		FSS 18V 400 BL		FSS 18V 600		FSS-B Akku 4.0 Ah		FSS-BC Ladegerät, luftgekühlt		Verpackung	
Artikelbezeichnung	Set	Art.-Nr.	Gürtelhaken FSS BH	Stecknüsse [SW]		Prüfhülsen FUP für Beton- schraubendurchmesser		Akkupack 4.0 [Ah]		Ladegerät Typ EU	L-Boxx, stapelbar
				10/13/15	15/17/21	8/10	12/14	1x	2x		
FSS 18V 400 BL	Set 1	552922	●	●	–	●	–	–	–	–	●
	Set 2	552924	●	●	–	●	–	●	–	–	●
	Set 3	552926	●	●	–	●	–	–	●	●	●
FSS 18V 600	Set 1	552923	●	–	●	–	●	–	–	–	●
	Set 2	552925	●	–	●	–	●	●	–	–	●
	Set 3	552927	●	–	●	–	●	–	●	●	●

Technische Daten

Akku-Schlagschrauber FSS 18V 400 BL und FSS 18V 600

Artikelbezeichnung	Akku- spannung [V]	Max. Leer- laufdrehzahl [min]	Max. Schlagzahl [min]	Max. Dreh- moment [Nm]	Drehmo- mentstufen	Werkzeugauf- nahme	Vibration Schlagschrauben [m/s ²]	Schalleis- tungspegel ³⁾ [dB (A)]	Schalldruck- pegel ³⁾ (LwA) [dB (A)]	Gewicht mit Akkupack [kg]
FSS 18V 400 BL	18	0-2150	4250	400	12	Außenvierkant ½" (12,70 mm)	12 ¹⁾	111	100	1,9
FSS 18V 600	18	0-1600	2200	600	1	Außenvierkant ½" (12,70 mm)	5,9 ²⁾	107	96	3,1

1) Messunsicherheit K → 1,5 m/s²

2) Messunsicherheit K → 5,9 m/s²

3) Messunsicherheit K → 3,0 dB(A)

Sortiment & technische Daten

Akku FSS-B 18V 4.0 Ah und Ladegerät FSS-BC 12-36V

Artikelbezeichnung	Art. Nr.	CAS-Kom- patibel	Art des Akkupacks	Akkuka- pazität [Ah]	Netzspan- nung [V]	Netzfrequenz [Hz]	Max. Ladestrom [A]	Netzste- ckertyp	Gewicht Akkupack [g]	Geeignet für Akku- spannung [V]	Umweltbedingungen		Vibrations & Schock Stoß [G]
											Lagerung & Ver- arbeitung [°C]	Luft- feuchtig- keit [%]	
FSS-B 18V 4.0Ah	552930 ¹⁾	●	Lithium-Ion	4.0	–	–	–	–	670	–	-20 – +60	< 90	< 5
FSS-BC 12-36V EU	552931 ¹⁾	●	–	–	230 – 240	50 – 60	3	(EU)	–	12 – 36	–	–	–

1) Akku darf nur mit fischer oder CAS-Ladegeräten geladen werden.

Zubehör zur Installation

Zubehör zur Installation der ULTRACUT FBS II



Prüfhülse FUP

Stecknuss SW

Stecknuss TX

FMB T40 Maxx Bit

Profi-Bit FPB T50 5/16''

Artikelbezeichnung	Art.-Nr.	Innen-Ø [mm]	Antrieb [mm]	Passend für ULTRACUT FBS II [SW/TX]	Verkaufseinheit [Stück]
Prüfhülse FUP 8	537200	9,9	-	FBS II 8	1
Prüfhülse FUP 10	537201	12,0	-	FBS II 10	1
Prüfhülse FUP 12	537202	13,0	-	FBS II 12	1
Prüfhülse FUP 14	537203	15,0	-	FBS II 14	1
Stecknuss SW 10	538577	-	1/2" / SW 10	FBS II 6	1
Stecknuss SW 13	538578	-	1/2" / SW 13	FBS II 6 / FBS II 8	1
Stecknuss SW 15	538579	-	1/2" / SW 15	FBS II 10	1
Stecknuss SW 17	538580	-	1/2" / SW 17	FBS II 12	1
Stecknuss SW 21	538581	-	1/2" / SW 21	FBS II 14	1
Stecknuss TX40 1)	538575	-	1/2" – 1/4"	FBS II 8 / FBS II 8 SK	1
Stecknuss TX50 2)	538576	-	1/2" – 5/16"	FBS II 10 / FBS II 10 SK	1
FMB T30 Maxx Bit W5	533158	-	TX 30	FBS II 6	50
FMB T40 Maxx Bit W 5	533159	-	TX 40	FBS II 8 / FBS II 8 SK	50
FPB Profi-Bit T 50 5/16"	538574	-	TX 50	FBS II 10 SK	1

1) Passend für FMB T40 Maxx Bit

2) Passend für FPB Profi-Bit T50 5/16''

Alle Serviceleistungen auf einen Blick.

Gewährleistung auf Neugeräte



Bei der Anschaffung eines Neugerätes erhalten Sie 1 Jahr Gewährleistung* auf Ihren Akku-Schlagschrauber und 3 Jahre auf Ihren CAS-Akkupack. Sollte in dieser Zeit gerechtfertigte Reparaturen anstehen, reparieren oder tauschen wir Ihr Gerät kostenlos.

8 Jahre Ersatzteilverfügbarkeit



Wir garantieren Ihnen eine 8-jährige Ersatzteilverfügbarkeit auch nach Produktionsauslauf.

72 Stunden Reparaturservice



Innerhalb von 72 Stunden verlässt Ihre Maschine, repariert und gewartet, wieder den fischer Geräteservice.

Reparatur Festpreise



fischer Kunden erhalten zusätzlich zur Reparatur eine umfassende Inspektion und Reinigung. Ein weiterer Vorteil: Wir arbeiten mit einem Festpreis-System.

Kostenlose Altgeräteentsorgung



Irgendwann hat auch die langlebigste fischer Maschine ausgedient. In diesem Fall übernehmen wir gerne die fachgerechte Entsorgung. Hierfür kontaktieren Sie einfach Ihren Händler oder direkt Ihren fischer Ansprechpartner.

Produkt & Anwendungsberatung



Bei Fragen rund um die fischer Produkte stehen Ihnen unsere qualifizierten Mitarbeiter gerne zur Verfügung. Jetzt auch per Chat Funktion in der **fischer Professional App**.

Online Serviceleistungen

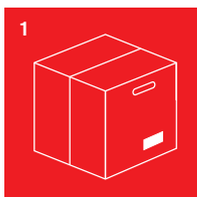


Unter www.fischer.de/service erhalten Sie alle Informationen über die fischer Serviceleistungen für unsere Kunden.

* In Europa erhalten Sie als Endverbraucher 2 Jahre Gewährleistung.

Ablauf des fischer Serviceprozesses.

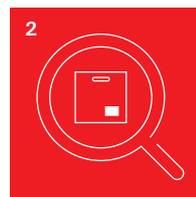
Verpacken



Defekte Maschine transport-sicher in einem stabilen Ver-sandkarton verpacken. Anbrin-gung der Gefahrgutnummer auf dem Versandkarton für den Schlagschrauber gemäß UN 3481. Defekte Akkupacks dürfen nicht verschickt werden.



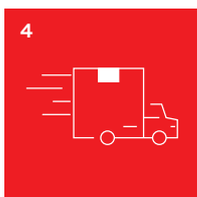
Transportpapiere ausfüllen



Transportpapiere ausfüllen und in die Transportverpackung der Maschine legen. Die notwendigen Dokumente erhalten Sie von Ihrem fischer Ansprechpartner oder direkt zum Download unter www.fischer.de/service



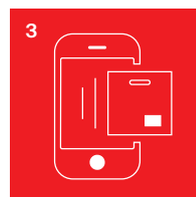
Abholung



Abholung zum schnellst mög-lichen Zeitpunkt.



Beauftragung der Abholung



Ihr fischer Ansprechpartner beauftragt entweder die Ab-holung über einen Paketdienst oder führt diese selbst durch. Paketdienstleister sollten nicht selbst beauftragt werden.



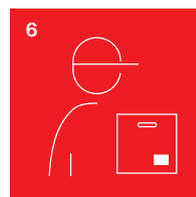
Reparatur



Schnelle Reparatur im Service Center maximal innerhalb 72 Stunden nach Abholung des Geräts.



Versand



Paketdienst liefert Ihnen die reparierte Maschine wieder zurück.

Weitere Informationen zum fischer Service:
www.fischer.de/service/geraeteservice



Cordless Alliance System (CAS)



Cordless Alliance System (CAS) ist ein herstellerübergreifendes Akku-System führender Elektrowerkzeugmarken.

Damit sind jetzt eine Vielzahl professioneller Anwendungen auch mit Akku möglich – von Standard- bis Spezialaufgaben.

Die Vorteile im Überblick:

Das System garantiert 100% Kompatibilität bei Maschinen, Akku-packs und Ladegeräten zwischen den einzelnen Herstellern.

CAS nutzt das weltweit leistungsfähigste Akku-System der Branche. Mit über 30 Jahren Akku-Erfahrung ist das System Vorreiter in der Akku-Technologie und beim Thema „kabellose Baustelle“.

CAS bietet zudem höchste Zuverlässigkeit und hohe Investitions-sicherheit eines garantiert zukunftsfähigen Akku-Systems.

Durch die Vielfachnutzung vorhandener Akkus von anderen CAS-Partnern erzielen Sie klare Kostenvorteile. Sie können problemlos zwischen den CAS-Herstellern wechseln, ohne dass Sie dafür einen neuen Akku anschaffen müssen.

Mehr erfahren: www.cordless-alliance-system.de

Unser 360°-Service für Sie.

Von Softwarelösungen, über Schulungen, bis hin zur persönlichen Beratung. Wir stehen Ihnen als verlässlicher Partner jederzeit gerne mit Rat und Tat zur Seite.



Ihre Vorteile:

- Unser Produktspektrum reicht von chemischen Systemen über Stahlanker bis zu Kunststoffdübeln.
- Kompetenz und Innovation durch eigene Forschung, Entwicklung und Produktion.
- Weltweite Präsenz und aktiver Verkaufsservice in über 100 Ländern.
- Qualifizierte anwendungstechnische Beratung für wirtschaftliche und richtlinienkonforme Befestigungslösungen. Bei Bedarf auch vor Ort auf der Baustelle.
- Schulungen, teilweise mit Zertifizierung, bei Ihnen vor Ort oder in der fischer akademie.
- Konstruktions- und Bemessungssoftware für anspruchsvolle Befestigungen.

Bemessungs- software fischer FIXPERIENCE.

Die fischer Bemessungssoftware FIXPERIENCE unterstützt Sie als Planer, Statiker und Handwerker sicher und zuverlässig beim Bemessen Ihrer Projekte. Noch nie war bemessen so einfach!



Software und Module für Ihre tägliche Arbeit.

- Der modulare Aufbau des Programms umfasst eine Ingenieursoftware und spezielle Anwendungsmodule.
- Die Software ist europaweit gültig hinsichtlich Bemessungsstandards (ETAG 001, EC1, EC2, EC3 und EC5), inklusive der nationalen Anwendungsdokumente. Eine freie Auswahl aller üblichen Kraft- und Maßeinheiten ist möglich.
- Das Programm erkennt Fehleingaben bezüglich der geometrischen Bedingungen und gibt im Meldungsfenster die entsprechenden Informationen aus.
- Dadurch erhalten Sie die Sicherheit, dass Ihre Unterlagen vollständig nachvollziehbar sind.
- Die Grafik kann ganz einfach im Raum um 360° gedreht, geschwenkt, geneigt und gezoomt werden.
- Die 3D Darstellung gibt Ihnen ein detailliertes und realistisches Bild.
- Durch die „Live update“ Funktion sind die Programme immer auf dem neuesten Stand.
- Kostenloses Herunterladen und Aktualisieren unter: www.fischer.de/fixperience

Fachhändler:

www.fischer.de



Dafür steht fischer

BEFESTIGUNGSSYSTEME
AUTOMOTIVE SYSTEMS
FISCHERTECHNIK
CONSULTING
LNT AUTOMATION

fischer Deutschland Vertriebs GmbH
Klaus-Fischer-Straße 1 · 72178 Waldachtal
Deutschland
T +49 7443 12-6000 · F +49 7443 12-8297
Technische Hotline 01805 202900* · 01805 fischer* ·
+49 7443 12-4000
Informationsmaterial +49 7443 2029 01*
www.fischer.de · info@fischer.de

fischer Austria GmbH
Wiener Straße 95 · 2514 Traiskirchen
Österreich
Tel. +43 2252 53730-0 · Fax +43 2252 53730-70
www.fischer.at · technik@fischer.at

* 14 ct. pro Minute aus dem deutschen Festnetz.
