

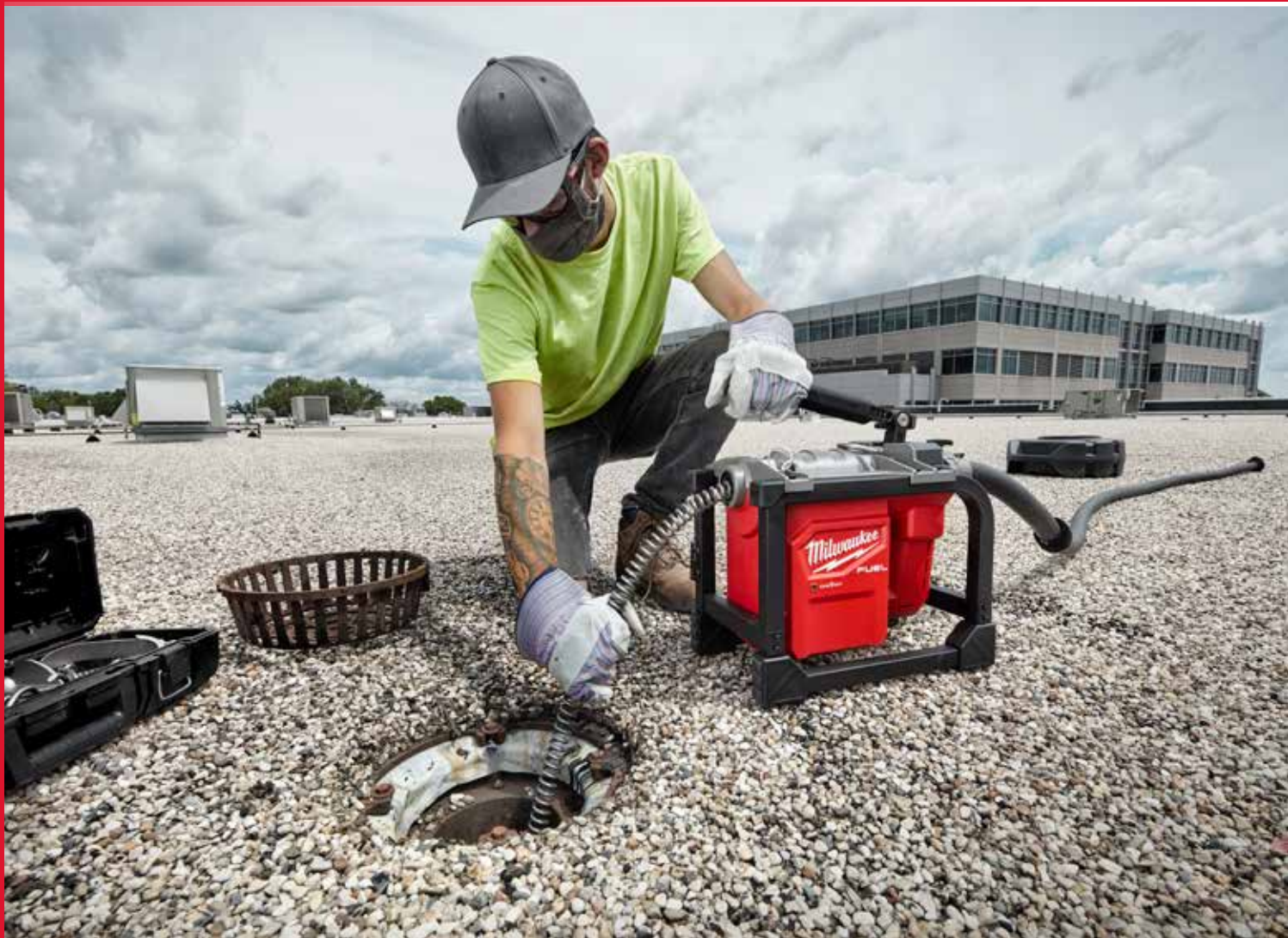


Nothing but HEAVY DUTY.™



NEWS

FÜR ROHR- UND KANALTECHNIK



ROHRREINIGUNG



SEITE 2-7

INSPEKTION & ORTUNG



SEITE 8-11

ROHRREINIGUNG

ROHRREINIGUNG



ROHR- UND KANALTECHNIK

SPÜL-BECKEN

32-50 MM



ABFLUSS-LEITUNGEN

50-90 MM



GEWERBLICHE UND PRIVATE ABWASSERKANÄLE

75-160 MM



KANALISATION / NEBENLEITUNGEN

110-250 MM



M18 FCSSM-121 | Art.-Nr. 4933478407 (Auch als 0-Version erhältlich)
M18 FUEL AKKU-KOMPAKT-TEILSPIRALMASCHINE 16 + 22 MM

Weitere Informationen sowie technische Daten finden Sie in unserer Programmübersicht S. 136



ONE KEY
UNLOCKING THE DIGITAL JOBSITE.
BESTANDSMANAGEMENT, GEBÄUDETYPUNG, WERKZEUGKONTROLLE

ÖSEN FÜR TRAGEGURT
Einfaches einhaken des Tragegurt für einfachen Transport

STIFTSCHLÜSSEL-AUFBEWAHRUNG
Montagewerkzeug immer griffbereit

EINFACHE REINIGUNG
Integriertes Wasserlabyrinth zur Reinigung des Gerätes mit Entwässerungsöffnung

LIEFERUMFANG:

- M18 FCSSM
- M18 HB12
- M12-18 FC
- TRAGEGURT UND FÜHRUNGSSCHLAUCH

BETRIEBSSCHALTER
mit Rechts/Linkslauf- und Ausfunktion. Bestimmt die Drehrichtung der Spirale.

SCHNELLVERSTELLUNG
Werkzeuglos zwischen 16 und 22 mm Spiralen

FÜHRUNGSSCHLAUCHANSCHLUSS
Rastet ein mit einem Klick (16 mm Führungsschlauch als Zubehör erhältlich)

TRANSPORTSICHERUNG
Zum Fixieren des Antriebhebels während Transport oder Lagerung

DAUERGESCHMIERT

ANTRIEBSHEBEL
Nach unten drücken, die Spirale rotiert, loslassen die Spirale kommt sofort zum Stillstand

AKKUFACH
Schützt den Akku vor Schmutz und Wasser

SPIRALHAKEN
Zum Einhängen der Spiraleabschnitte beim Wechseln. Verhindert, dass Spiralen in das Rohr fallen.

WELTNEUHEIT

Erste kompakte Teilschnecke
Geringes Gewicht = 14 kg leicht (inkl. Akku)
Sicher = kein Verbindung zwischen Strom+Wasser
Kraftvoll = wie ein vergleichbares Netzgerät
Langlebig = Antriebsbacken auf 3 Jahre getestet
Kompatibel = passend für MILWAUKEE® 16 + 22 mm Spiralen sowie die anderer Hersteller
 Leerlaufdrehzahl: 650 min⁻¹

ENTDECKEN SIE UNSER ZUBEHÖR FÜR ABFLUSSREINIGER

WEITERES ZUBEHÖR FINDEN SIE HIER:



Bezeichnung	Passend für M18 FCSSM	Passend für M18 FSSM	Art.-Nr.
Führungsschlauch für 16 mm Spiralen	✓		4932478410
Führungsschlauch für 16+22 mm Spiralen	✓		4932478409
Führungsschlauch für 22+32 mm Spiralen		✓	4932471720
Spiraltrommel für 16 mm Spiralen	✓		4932478412
Spiraltrommel für 22 mm Spiralen	✓	✓	4932478411
Spiraltrommel für 32 mm Spiralen		✓	4932471719

ROHRREINIGUNG

M18 FSSM-121 | Art.-Nr. 4933471410

M18 FUEL AKKU-TEILSPIRALMASCHINE 22 + 32 MM MIT AUTOMATISCHEM VOR- UND RÜCKLAUF

Weitere Informationen sowie technische Daten finden Sie in unserer Programmübersicht S. 160

- Die weltweit erste 18-V-Akku-Teilspiralmaschine mit automatischem Vor- und Rücklauf, welche sowohl 22-mm- als auch 32-mm-Spiralen von MILWAUKEE® und anderer Hersteller in 50-mm bis 200-mm-Rohren bis zu 60m verwendet werden kann
- CABLE-DRIVE-Arretierung für den eingestellten Vorschub mit automatischer Anpassung an den Kabeldurchmesser (22 und 32 mm) für besten Grip bei Bearbeitung der Verstopfung
- Einfacher Transport durch ausziehbaren Teleskopgriff und integriertes Fahrwerk
- Leerlaufdrehzahl 700 min⁻¹



LIEFERUMFANG:



REDLITHIUM™

MXF LSDP-301 | Art.-Nr. 4933471851

MX FUEL AKKU-ROHRREINIGER MIT POWERTREDZ™ TREPPENSTEIGER MIT 20-MM-SPIRALE

POWERTREDZ™ SCHALTER
Schaltet POWERTREDZ™ Treppensteiger ein

VOLLSTÄNDIG GESCHLOSSENE TROMMEL
Besten Schutz für sauberes Arbeiten

RAPID STOP™
CABLE-DRIVE™ stoppen, für ein schnelles Ein- oder Ausfahren der Spirale

CABLE-DRIVE
Das Kabel wird automatisch eingezogen und ausgefahren

TROMMELSTOPFEN
Für einfaches entfernen von Wasser aus der Trommel

BEDIENEINHEIT
Ein- und Ausschalten des Werkzeugs und wechseln vom Treppensteiger in den Abflussreinigungsmodus

POWERTREDZ™ TREPPENSTEIGER
Ein-Personen-Transport der Maschine Treppen hoch und runter sowie rein und raus aus dem PKW

VORWÄRTS- / AUS- / RÜCKWÄRTSSCHALTER
Bestimmt die Drehrichtung der Spirale

ELEKTRONISCHES FUSSPEDAL
Für mehr Kontrolle

REDLITHIUM™



M18 FFSDC

M18 FUEL AKKU-ROHRREINIGER

Weitere Informationen sowie technische Daten finden Sie in unserer Programmübersicht ab Seite 134



FUSSPEDAL HALTERUNG

Für einfacheren Transport

GESCHLOSSENES TROMMELSYSTEM

erhöhte Arbeitssicherheit und geringere Schmutzentwicklung

INTEGRIERTE ZUBEHÖRHALTERUNG

integrierte Zubehörhalterung



ELEKTRONISCHER FUSS-GASGEBESCHALTER

zur gefühlvollen Steuerung der Spiralgeschwindigkeit und integrierter Trommelbremse

SCHALTER FÜR DREHRICHTUNG DER SPIRALE

zur Einstellung der Spiralbewegung (Rechts-/Linkslauf)

INTEGRIERTE RÜCKENGURTE

für einfachen Transport

SEITENSTÜTZE

für mehr Stabilität

WERKZEUGLOSER TROMMELWECHSEL

für einen schnellen Wechsel zwischen Spiralgrößen oder Trommeln



M18 FFSDC13-0 | Art.-Nr. 4933459708

M18 FUEL AKKU-ROHRREINIGER MIT 13-MM-SPIRALE MIT SEELE



Basisgerät, 2 x Trommeln, 2 x 13-mm x 15-m-Spiralen, 1 x Zubehörset & Arretierwerkzeug



M18 FFSDC16-502 | Art.-Nr. 4933459710 (Auch als 0-Version erhältlich)

M18 FUEL AKKU-ROHRREINIGER MIT 16-MM-SPIRALE OFFENE WICKLUNG



Basisgerät, 2 x Trommeln, 2 x 16-mm x 15-m-Spirale mit offener Wicklung, 1 x Zubehörset & Arretierwerkzeug



M18 FFSDC10-0 | Art.-Nr. 4933459707

M18 FUEL AKKU-ROHRREINIGER MIT 10-MM-SPIRALE MIT SEELE



Basisgerät, 1 x Trommel, 1 x 10-mm x 15-m-Spirale, 1 x Zubehörset & Arretierwerkzeug



REDLITHIUM™

AUTO FEED ZUBEHÖR

SAF | Art.-Nr. 4932471993

AUTOMATISCHER SPIRALVORSCHUB- UND RÜCKLAUFAUFSATZ FÜR DEN M18 FFSDC Inkl. 1 x Verbindungsplatte

- Der SWITCH PACK™ Aufsatz ermöglicht komfortableres Arbeiten durch einen automatischen Spiralschub und -rücklauf. Für alle Modelle der M18 FFSDC Serie geeignet.
- Kompatibel mit MILWAUKEE® 8 mm x 23 m, 10 mm x 15 m, 13 mm x 15 m, Spirale mit Innenseele und der 16 mm x 15 m Spirale mit offener Wicklung
- Der integrierte RAPIDSTOP™ ermöglicht es dem Benutzer, die Kabelzufuhr direkt zu stoppen, sobald die Verstopfung erreicht ist. Durch die erhöhte Kontrolle werden Beschädigungen an der Spirale verhindert.



GHSAF | Art.-Nr. 4932471994

FÜHRUNGSSCHLAUCH FÜR DEN M18 FFSDC

- 65 cm langer Führungsschlauch für das SWITCH PACK™ mit automatischem Spiralschub- und Rücklaufaufsatz
- Schützt vor Beschädigungen durch die Spirale beim Einführen in das Rohr und minimiert die Verschmutzung



BPSAF | Art.-Nr. 4932478225

VERBINDUNGS-PLATTE

- Verbindungsplatte zum Befestigen des M18 FFSDC SWITCH PACK™
- Passend für alle M18 FFSDC Spiraltrommeln

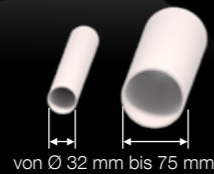


M18 FUEL AKKU-ROHRREINIGER



CABLE-DRIVE™ SPIRALEN-FESTSTELLMECHANISMUS

- Starker Spiralgripp, hält die gewählte Geschwindigkeit
- Ein automatischer Vor- und Rücklauf kann zugeschaltet werden
- Stufenlos einstellbare Spiralgeschwindigkeit
- Drehzahl 600 min⁻¹

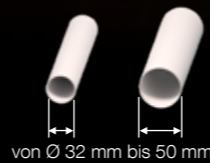


M12 AKKU-ROHRREINIGER



SCHNELLVERSTELLUNG

- Einfaches verriegeln und lösen der Spirale
- Stufenlos einstellbare Spiralgeschwindigkeit
- Drehzahl 500 min⁻¹



M18 FDCPF10-201C | Art.-Nr. 4933459685
(Auch als 0-Version erhältlich)

M18 FUEL AKKU-ROHRREINIGER MIT 10-MM-SPIRALE UND INNENSEELE

10 mm x 10,6 m Spirale, 5-teiliges Zubehörset, Demontagesift mit Wechselkopf für diverse Vorsätze/Bohrer

- Durch flache Unterseite ist das Gerät abstellbar um die Spiralen mit beiden Händen zu führen
- Kompatibel mit handelsüblichen 6, 8 und 10 mm Reinigungsspiralen
- LED Beleuchtung des Arbeitsbereiches



M18 FDCPF8-0C | Art.-Nr. 4933459683

M18 FUEL AKKU-ROHRREINIGER MIT 8-MM-SPIRALE UND INNENSEELE

8 mm x 10,6 m Spirale

- Durch flache Unterseite ist das Gerät abstellbar um die Spiralen mit beiden Händen zu führen
- Kompatibel mit handelsüblichen 6, 8 und 10 mm Reinigungsspiralen
- LED Beleuchtung des Arbeitsbereiches



M12 BDC8-202C | Art.-Nr. 4933451633
(Auch als 0-Version erhältlich)

M12 AKKU-ROHRREINIGER MIT 8-MM-SPIRALE

8 mm x 7,6 m Spirale mit Keulenkopf

- Durch flache Unterseite ist das Gerät abstellbar um die Spiralen mit beiden Händen zu führen
- Kompatibel mit handelsüblichen 6 und 8 mm Reinigungsspiralen
- LED Beleuchtung des Arbeitsplatzes



M12 BDC6-202C | Art.-Nr. 4933451635
(Auch als 0-Version erhältlich)

M12 AKKU-ROHRREINIGER MIT 6-MM-SPIRALE

6 mm x 7,6 m Spirale mit Keulenkopf

- Durch flache Unterseite ist das Gerät abstellbar um die Spiralen mit beiden Händen zu führen
- Kompatibel mit handelsüblichen 6 und 8 mm Reinigungsspiralen
- LED Beleuchtung des Arbeitsplatzes



Weitere Informationen sowie technische Daten finden Sie in unserer Programmübersicht ab S. 154

REDLITHIUM™

NEU M18 FAC-0 | Art.-Nr. 4933472166

M18 FUEL AKKU-KOMPRESSOR

- Der bürstenlose POWERSTATE™-Motor liefert einen maximalen Luftdruck von 9,31 bar. Mit einem Luftdruck von 2,8 bar und einer effektiven Liefermenge von 48 l/m können gängige Nagler und Tackergeräte betrieben werden
- Mit einem Gewicht von 14 kg und zwei Tragegriffen kann der Kompressor problemlos auf der Baustelle transportiert werden
- Extrem leiser Akku-Kompressor mit nur 68 dB(A)
- Der Druck kann mit einer einzigen Umdrehung des Reglers schnell und einfach eingestellt werden
- Dank der Schnellkupplung kann der Anwender den Schlauch schnell verbinden und trennen



TECHNISCHE DATEN

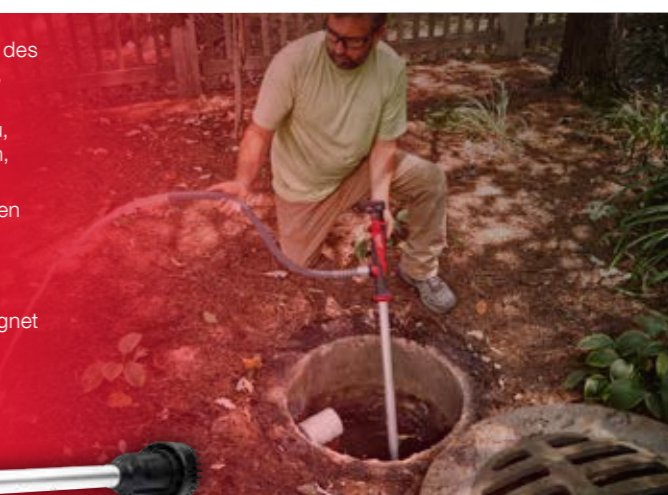
Akku-Spannung	18 V
Luftstrom	48 l/min
Max. Druck	9,31 / 135 BAR PSI
Tankinhalt	7,6 l
Schalldruckpegel	68 Lpa dB(A)
Gewicht mit Akku	14,4 kg

REDLITHIUM™

NEU M12 BSWP-601 | Art.-Nr. 4933479640

STABWASSERPUMPE

- Das einzigartige HYDROPASS™-Filtersystem verhindert das Verstopfen des Einlasses und ermöglicht dem Anwender, jederzeit Wasser zu pumpen, unabhängig von den Ablagerungen
- Pumpt über 2.000 l/Stunde und bis zu 1000 l mit 1 x M12™ 6.0 Ah Akku, perfekt zum auspumpen von Gräben, Regenrinnen, Außenzählerkästen, Regentonnen und diversen anderen Anwendungen
- Wasserdicht bis 85 cm, ermöglicht dem Anwender das einfache Pumpen großer Wasserlachen mit einer maximalen Kopfhöhe von 4,5 m
- 3/4" BSPT-Gewinde ermöglicht den Anschluss von 19 mm (Innendurchmesser) Schläuchen
- Diese Transferpumpe ist nur für Weiß-, Grau- und Schwarzwasser geeignet



TECHNISCHE DATEN

Akku-Spannung	12 V
Durchflussmenge	2.040 l/h
Druckflussmenge	34 Liter pro Minute
Max. Förderhöhe	4,5 m
Gewindegröße	3/4" (19 mm)
Gewicht mit Akku	2,0 kg (M12 B6)

REDLITHIUM™

ISHL-LED | Art.-Nr. 4933478112

EIGENSICHERE ALKALINE-STIRNLEUCHT

- Die eigensichere Stirnleuchte besitzt eine ATEX-Zone-0-Zertifizierung (Kategorie 1)
- Die TRUEVIEW™-Beleuchtungslösung mit 310 Lumen bietet eine 100-m-Punktbeleuchtung sowie eine breite Flutbeleuchtung
- Betrieb mit 3 AAA-Batterien. Bietet dem Anwender bis zu 40 Stunden Laufzeit und 5 Modi, welche speziell auf die Helligkeit und die Laufzeit ausgerichtet werden können
- IP64-Zertifizierung - Schützt vor Staub und Spritzwasser. Übersteht Stürze aus 2 Metern Höhe
- Konstruiert mit Fokus auf Sicherheit. Das Stirnband lässt sich durch eine besondere Farbkombination selbst aus einer weiten Distanz erkennen
- Enthält ein Gummiband für die Anwendung auf Schutzhelmen und ein Nylonband für das Benutzen auf dem Kopf. Durch eine zusätzliche DUAL SHOCK™ Klettverbindung kann die Leuchte ohne ein Band direkt am Schutzhelm montiert werden

BESSERE
SICHT

STÄRKERE
LEISTUNG

KEINE
KOMPROMISSE
BEI GRÖSSE UND
SICHERHEIT

LIEFERUMFANG



ZONE 0



WAS SIND EXPLOSIONS-GEFÄHRDETE ZONEN?

Explosionsgefährdete Zonen sind Bereiche, in denen brennbare Flüssigkeiten, Gase oder Dämpfe und/oder brennbare Stäube in dem Maße vorkommen, dass Explosionen oder Feuer entstehen können.

WAS MACHT EINE LEUCHE EIGENSICHER?

Eine eigensichere Leuchte verhindert das Entzünden von Gefahrstoffen. Es gilt darauf zu achten, in welcher Zone der ATEX-Richtlinie man arbeitet.

M12 IC-201C (S) | Art.-Nr. 4933441680 (Auch als 0-Version erhältlich)

M12 AKKU-INSPEKTIONSKAMERA

- 270° drehbares Display
- 68,6 mm / 2,7"-Farb-LCD-Display
- Wasserdichter 9-mm-Kamerakopf mit einer Auflösung von 640 x 480 Pixel
- 3-stufige LED-Beleuchtung für optimale Ausleuchtung

LIEFERUMFANG:



VERLÄNGERUNG
Art.-Nr. 48530110
bis zu 3 Verlängerungen (zusätzlich zum Kamerakabel) können verwendet werden. 0,9 m Kabellänge, 17 mm Kabeldurchmesser.
66,76 € inkl. MwSt.*
56,10 € exkl. MwSt.*

REDLITHIUM™

M12 ICAV3-201C | Art.-Nr. 4933451367

M12 AKKU-INSPEKTIONSKAMERA

- Einfaches Aufnehmen von Bildern und Videos auf SD-Karte oder über USB-Kabel
- Abnehmbarer Bildschirm mit eigenem Netzwerk und einer Reichweite von bis zu 10 m
- Mit 4-fach Zoom und drehbarem Bildschirm
- Optimiertes 85-mm-LCD-Display für ein scharfes Bild
- 12,5 mm Kamerakopf mit einem digitalen Bildsensor mit einer 320 x 240-Pixel-Auflösung
- 4 besonders helle LEDs

LIEFERUMFANG:



STEUERBARES KABEL
Art.-Nr. 48530155

Der steuerbare Kamerakopf ist um 270° schwenkbar, Kabellänge 100cm, Durchmesser 12,5 cm

VERLÄNGERUNGS-KABEL 270 CM
Art.-Nr. 48530151

Durchmesser 12,5 cm

REDLITHIUM™

Weitere Informationen sowie technische Daten finden Sie in unserer Programmübersicht auf S. 139

NEU

M12 PL-201C | Art.-Nr. 4933478615 (Auch als 0-Version erhältlich)

M12 AKKU-ORTUNGSGERÄT



2 RUNDSTRAHLANTENNEN, MIT DER SONDEN UND UNTER SPANNUNG STEHENDE LEITUNGEN LOKALISIERT UND VERFOLGT WERDEN KÖNNEN. GANZ OHNE STÖRSIGNALE.

- Mit dem MILWAUKEE® Ortungsgerät einfach, schnell und genau Ortungs sonden und Schiebekabeln lokalisieren
- Das übersichtlich gestaltete 4,3" (10 cm) LCD-Farbdisplay -bei dem die Hintergrundbeleuchtung den Lichtverhältnissen angepasst werden kann- führt den Benutzer mit dem intuitiven Richtungspfeil zur exakten Position der Ortungs sonde. Eine automatische Tiefenmessung wird ebenfalls im Display angezeigt. Ein Sondensymbol im Display erscheint, wenn man sich mit dem Ortungsgerät direkt über der Sonde befindet
- Das MILWAUKEE® Ortungsgerät verfügt über eine Vielzahl von Sondenfrequenzen und kann somit für die meisten Schiebekabeln verwendet werden. Schiebekabeln können ebenfalls mit dem integrierten Kabelortungsmodus geortet werden. Zusätzlich verfügt das Gerät über 2 passive Ortungsmodis z.B. zur Ortung von Strom-, Telefon oder Kabel-TV Kabeln
- Die Menüführung -mit ihren beleuchteten Tasten- ist bereits mit einer Vielzahl von Sprachen hinterlegt und kann somit einfach angepasst werden
- Bis zu 13 Stunden Laufzeit mit wiederaufladbaren M12 2,0-Ah-Wechselakku.
- ONE-KEY™ ermöglicht Zugang zu einer cloudbasierten Inventarlösung welche die Ortung des Geräts sowie Diebstahlprävention unterstützt
- Geschlossenes Akku-Fach für IP65 Schutz
- Updates können einfach über das mitgelieferte USB-Anschlusskabel geladen werden

BG-BAU-FÖRDERUNG IN HÖHE
VON BIS ZU 800 €



LIEFERUMFANG:



FREQUENZEN

Sondenortung mit	512 Hz, 640 Hz, 33 kHz
Schiebekabelortung	33 kHz und 83 kHz
Passiv-Stromortung	50 Hz und 60 Hz
Passiv Radioortung	10 kHz–22,7 kHz

REDLITHIUM™

NEU

M18 AKKU-

INSPEKTIONSKAMERA

SCHRITT 1

INSPEKTIONS-
KAMERA
WÄHLEN



ONE KEY	M18 SIC36-0	M18 SIC60-0
Kamerakabellänge (m)	36	60
Rohrdurchmesser (mm)	50-150	75-250
Schiebekabeldurchmesser (mm)	9	11
Kamerakopfdurchmesser (mm)	25	34
Anzahl an LEDs	12	20
Rucksackgurt	✓	✗
Teleskophandgriff, große Laufrollen und breites Fahrwerk	✗	✓
Standardmäßig geliefert mit	1 x 75 mm Führungskugel und 1 x 100 mm Führungskugel	
Art.-Nr.	4933471413	4933471412

SCHRITT 2

SMART-HUB

M18 SISH-0 | Art.-Nr. 4933471415
M18 AKKU-SMART-HUB FÜR INSPEKTIONSKAMERAS

- HD Bilder und Videos auf dem M18™ Smart-Hub speichern
- Aufgrund eingebauter Akku-Zelle bleibt das Live-Video auch während des Akku-Wechsels bestehen
- Integriertes WLAN zur Verbindung mehrerer Endgeräte wie Milwaukee-Akku-Monitor, Tablet und Handy
- Teilen von benutzerdefinierten Berichten
- Anzeige und Aufzeichnung auf mehreren Bildschirmen
- Eingebautes 500-GB-SSD Laufwerk
- Versiegeltes USB 3,0 und USB-C Fach



SCHRITT 3

ANSICHTSGERÄT
WÄHLEN

M18 SIM-0 | Art.-Nr. 4933471414
M18 AKKU-MONITOR FÜR KANAL-INSPEKTIONSGERÄT

- MILWAUKEE® App auf MILWAUKEE® Bildschirm und oder Tablet/Smartphone herunterladen



SCHRITT 4

AUFNAHMEN SPEICHERN
UND TEILEN

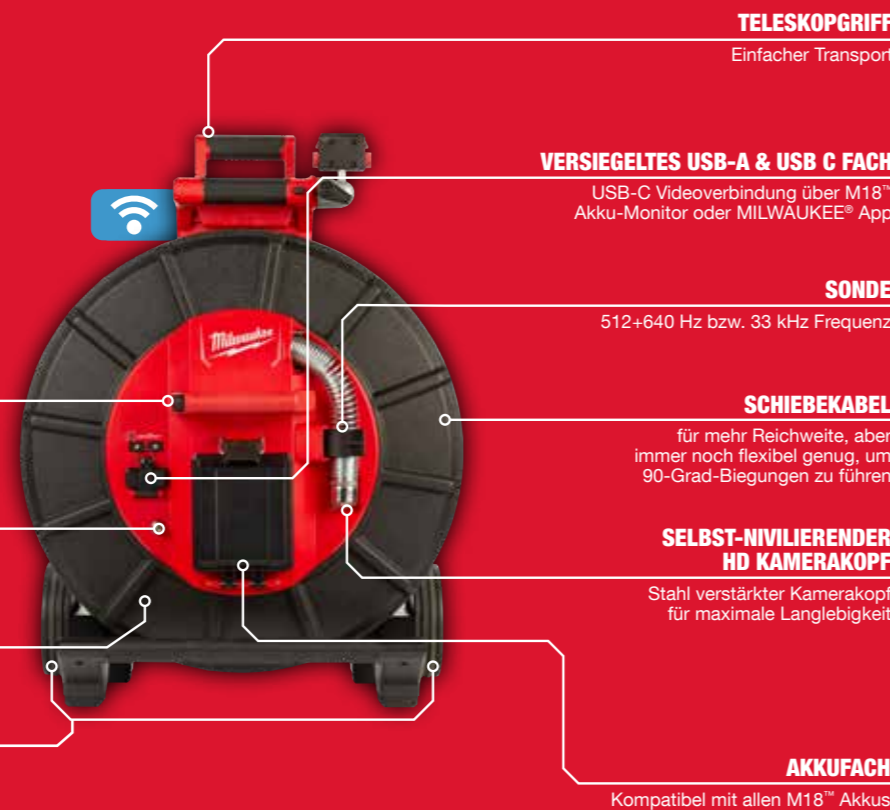
USB ODER

- Große Dateien auf einem USB speichern
- Gespeicherte Aufnahmen von Smartphone versenden
- Aufnahmen können in verschiedenen Größen gespeichert, geschnitten werden und versendet werden



ORTUNG & INSPEKTION

ROHR- UND KANALTECHNIK



TELESKOPGRIFF
Einfacher Transport

VERSIEGELTES USB-A & USB C FACH
USB-C Videoverbindung über M18™ Akku-Monitor oder MILWAUKEE® App

SONDE
512+640 Hz bzw. 33 kHz Frequenz

SCHIEBEKABEL
für mehr Reichweite, aber immer noch flexibel genug, um 90-Grad-Biegungen zu führen

SELBST-NIVILIERENDER HD KAMERAKOPF
Stahl verstärkter Kamerakopf für maximale Langlebigkeit

AKKUFACH
Kompatibel mit allen M18™ Akkus

DRAHTLOSE VERBINDUNG MIT DEM SMART-HUB BIS ZU EINER REICHWEITE VON 30 M



BILDSCHIRMAPBECKUNG
Schützt den Bildschirm während des Gebrauchs und des Transports

BILDSCHIRM 8"
kabelloser, hochauflösender 8" LSD Bildschirm

SCHUTZKLASSE IP65
Überlebt härteste Bedingungen

TASTEN MIT LED-HINTERGRUNDBELEUCHTUNG
Verbesserte Sichtbarkeit in schwach beleuchteten Bereichen

BEFESTIGUNGSVORRICHTUNG
Zum Anbringen des Akku-Monitors während der Verwendung und des Transports

USB-C & USB ANSCHLÜSSE
Direkt auf das Smart-Hub oder auf den USB Stick speichern



NAVIGATIONSRAD
Bietet schnelle und einfache Navigation und Berichtsfunktionen

WENN SIE ANSTELLE DES AKKU-MONITORS FÜR KANALINSPEKTION EIN TABLET VERWENDEN MÖCHTEN:

ONE KEY

TABLET-HALTERUNG FÜR KANALINSPEKTIONSGERÄT
Art.-Nr. 4932478406



APP JETZT HERUNTERLADEN!



FÜHRUNGSKUGEL FÜR M18 SIC36
Art.-Nr. 4931473616

FÜHRUNGSKUGEL FÜR M18 SIC60
Art.-Nr. 4931473638

ERDUNGSSATZ FÜR M18 SISH
für die Schiebekabel- bzw. Sondenverfolgung
Art.-Nr. 4931473526

ERFASST **1080P** | **4X** DIGITALER ZOOM

ONE-KEY™
UNLOCKING THE DIGITAL JOBSITE™



FÜR EINE VERNETZTE ARBEITSWEISE

Mit über 40 vernetzbaren Elektrowerkzeugen ist MILWAUKEE® der führende Hersteller für smarte Anwendungslösungen und bestrebt, Anwendern die Arbeit leichter zu machen.

LOKALISIEREN

Mit der vernetzten Kommunikation via Bluetooth®, mit der Verfolgungs-, Scan- und GEO-FENCING-Funktion, fällt es leicht immer einen Überblick zu behalten.

ONE-KEY™ gewährt eine vollständige Kontrolle und Sichtbarkeit der Ausrüstung pro Baustelle, Montagefahrzeug oder Lagerort. Der ECHTZEIT-ALARM hilft Verluste zu minimieren und teure Wiederbeschaffungen und Ausfallzeiten zu vermeiden.

VERWALTEN

Das ONE-KEY™ Inventarprogramm verschlankt den Überwachungsprozess der Ausrüstung enorm. Mit einem digitalen Katalog wird eine detaillierte Einsicht gewährt:

ONE-KEY™ ist anwendbar per Computer, Tablet oder Smartphone. Vom Büro oder direkt von der Baustelle - immer zugänglich, unabhängig vom Aufenthaltsort.

INDIVIDUALISIEREN

ONE-KEY™ ermöglicht eine exakte Einstellung der Maschinenkonfiguration je nach Anwendung, verbunden mit der Möglichkeit diese Einstellung zu speichern und auf andere Geräte zu übertragen. Die material- und maschinengerechte Konfiguration erhöht Laufzeit und Lebensdauer des Zubehörs und spart Zeit und Geld.

**LADEN SIE DIE ONE-KEY™
APP KOSTENLOS HERUNTER**



**Techtronic Industries
Central Europe GmbH**
Walder Straße 53
D-40724 Hilden
Tel. 02103/960-0 / Fax -238
www.milwaukeetool.de

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Preise gültig bis 30.06.2022. Alle Angebote gültig, nur solange Vorrat reicht. Nur bei teilnehmenden Händlern. Technische Änderungen und Irrtum vorbehalten. Die Haftung für Druckfehler ist ausgeschlossen.