



01.10.–31.12.2023



FEIN ProFACTS

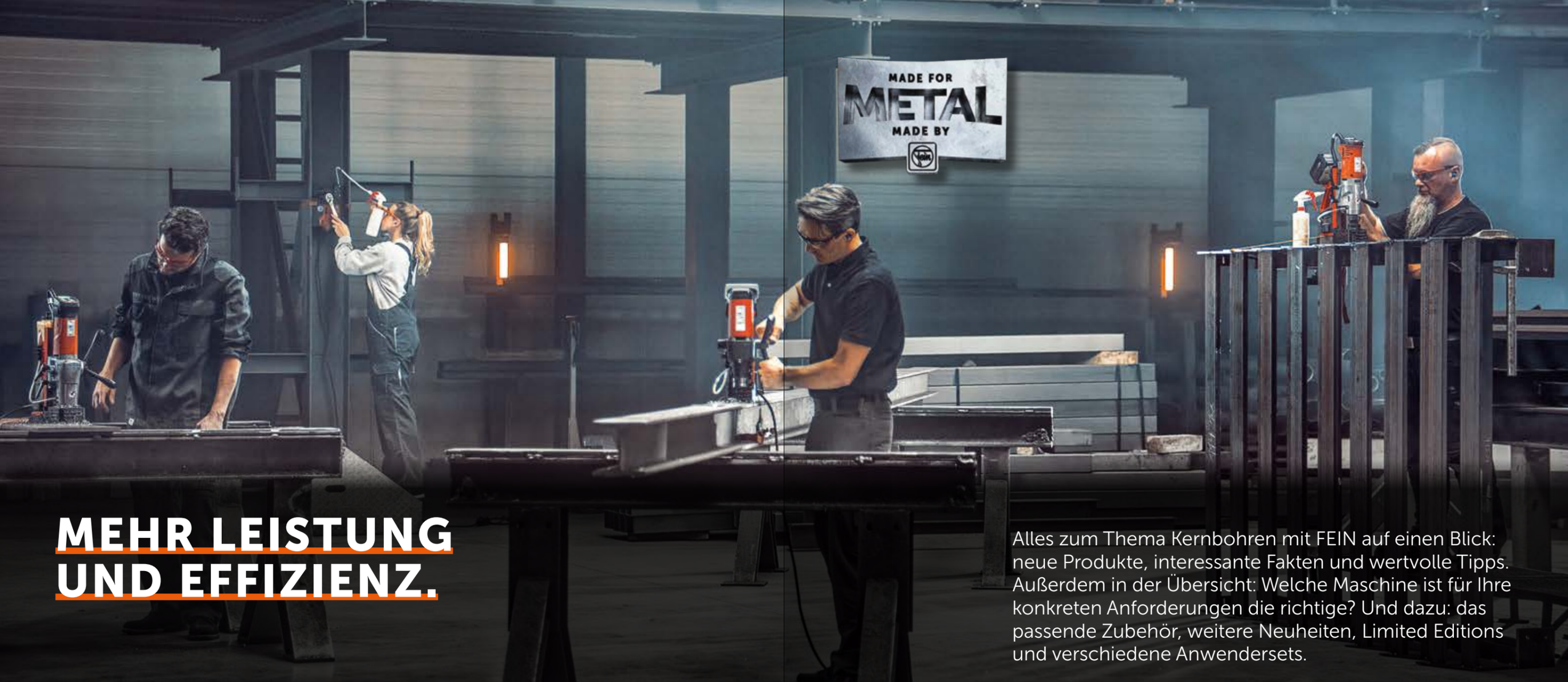
INNOVATIONEN | TOP DEALS | ANWENDERWISSEN

NEU

AB 01.10.2023

AB 01.10.2023

KERNSBOHREN & VERBINDEN



MEHR LEISTUNG UND EFFIZIENZ.

Alles zum Thema Kernbohren mit FEIN auf einen Blick: neue Produkte, interessante Fakten und wertvolle Tipps. Außerdem in der Übersicht: Welche Maschine ist für Ihre konkreten Anforderungen die richtige? Und dazu: das passende Zubehör, weitere Neuheiten, Limited Editions und verschiedene Anwendersets.

INHALT

KERNBOHRMASCHINEN AUF EINEN BLICK	4	ANWENDERSETS KBU 35 QW	21
NEUHEIT KBE 36 QW MAGSPEED	6	ANWENDERSETS KBC 36 MAGFORCE	22
NEUHEIT HM ULTRA SPEED 35 Kernbohrer	9	NEUHEIT LIMITED EDITION mm Black Edition	24
NEUHEIT AKBU 35 PMQW AS	10	NEUHEIT Fugensanierer	26
NEU STARTERSETS AKBU 35 PMQW AS und HSS NOVA 100 HSS SPECIAL 50 Kernbohrer	12	Der FEIN Winkelschleifer CG15 BL BRUSHLESS	28
UNIVERSAL KBU 35 QW	13	AKKU WINKELSCHLEIFER CCG 18-10 AS BRUSHLESS	30
KERNBOHRER & ZUBEHÖR ÜBERSICHT	14	AMPShare Die FEIN Produktrange	32
COMPACT KBC 36 MAGFORCE	16	ProCORE Akkus und Ladegeräte	33
ENDURANCE KBE 32 KBE 32 QW KBE 50-2	18	FEIN VersaMAG SYSTEM Erweiterung	34
UNIVERSAL KBU 35 PQW KBU 35 MQW KBU 35-2 QW KBM 50 UQW KBM 65 UQW KBM 50 AUTO QW	20	NEU ANWENDERSETS VersaMAG Kernbohrer-Set	35
		NEU ANWENDERSETS Blech	36
		TOP DEAL Kernbohrmaschinen 3/4 in Weldon	38



Info zur digitalen Broschüre ...

Durch einen Klick auf die Links mit diesem Symbol  kommen Sie direkt zur passenden Webseite.

PRODUKTNEUHEIT: KBE 36 QW MAGSPEED.

Schnell, schneller, MAGSPEED: Mit der neuen, schnellsten Magnetkernbohrmaschine lassen sich rekordverdächtige Ergebnisse erzielen. Maximale Zerspanleistung und eine stabil hohe Lastdrehzahl reduzieren die Bohrzeit von 15 auf 7 Sekunden.

MIT NEUEM AKKU: AKBU 35 PMQW AS.

Der mobile Allrounder AKBU 35 PMQW AS jetzt mit noch mehr Power und Ausdauer dank Bosch Professional 18V Akkus ab 2008 sowie AMPShare Akkus. Pro Ladung sind bis zu 48 Bohrlöcher möglich. Eine Maschine, die mobiles Kernbohren neu definiert.

LIMITIERTE AUFLAGE: MULTIMASTER BLACK EDITION.

Den MULTIMASTER gibt es jetzt für kurze Zeit und nur solange der Vorrat reicht auch in Schwarz. So hochwertig, dass man ihm den harten täglichen Einsatz auf der Baustelle fast gar nicht ansieht.

[➤ KBE 36 QW MAGSPEED](#)

[➤ AKBU 35 PMQW AS](#)

[➤ MULTIMASTER BLACK EDITION](#)

DIE FEIN KERNBOHRFAMILIE

Beeindruckend schnell, kompakt, ausdauernd und effizient: Mit den FEIN Kernbohrmaschinen sind rekordverdächtige Arbeitsfortschritte möglich. Ob an schwer zugänglichen Stellen, unter extremen Bedingungen oder mit hohem Tempo – für jeden Einsatz finden Sie hier die richtige Maschine.



ENDURANCE

LANGLEBIGE KERNBOHRMASCHINEN.

Zuverlässige Ausdauer mit Basisfunktionen optimiert für das Kernbohren schlechthin.

-  + Kernbohren
-  + Extrem langlebiges Maschinenkonzept auch unter schwierigsten Bedingungen
-  + Geringes Gewicht
-  + Optimal für: Kernbohren im mehrstündigen Intensiveinsatz



COMPACT

KOMPAKTE KRAFTMASCHINEN.

Minimalste Abmessungen für flexiblen Einsatz an beengten Stellen.

-  + Rechts-/Linkslauf
-  + Drehzahleinstellung
-  + Geringes Gewicht
-  + Optimal für: Arbeiten an schwer zugänglichen Stellen
-  + Problemlöser auf der Baustelle



UNIVERSAL

VIELSEITIGE ALLROUNDTALENTE.

Größte Anwendungsvielfalt bei sehr sicherer und intuitiver Bedienung.

-  + Rechts-/Linkslauf
-  + Drehzahleinstellung
-  + Anwendungsvielfalt: Kern-, Spiral- und Gewindebohren, Senken und Reiben
-  + Für längste Bohrwerkzeuge geeignet
-  + Optimal für: alle Bohrarbeiten auf der Baustelle oder in der Werkstatt



AUTOMATIC

VOLLAUTOMATISCHE KERNBOHRMASCHINEN.

Höchste Effizienz und Arbeitssicherheit bei geringster körperlicher Belastung.

-  + Automatisches Kernbohren
-  + Reproduzierbare und getaktete Bohrzeiten
-  + Rechts-/Linkslauf
-  + Drehzahleinstellung
-  + Anwendungsvielfalt
-  + Optimal für: serielles Arbeiten. Der Werker führt lediglich eine Kontrollfunktion über den Bohrprozess aus



NEU AB OKTOBER

Sicher bei der Arbeit. Schneller am Ziel.

DIE NEUE KBE 36 QW MAGSPEED.

EINZIGARTIGES KRAFTPAKET.

Extrem leistungsstarker bürstenloser 1.600 W-Hochleistungsmotor bei gerade einmal 11,0 kg Maschinengewicht.

BRUSH
LESS

EXTREM LANGLEBIG.

Dank extrem verschleißarmem und robustem Maschinenkonzept. Ausgelegt für bis zu 240.000 Bohrlöcher (entspricht ca. 760 Betriebsstunden).

VERDOPPELT DIE PRODUKTIVITÄT.

Halbiert bisherige Bohrzeiten! 7 s anstatt 15 s bei Ø 18 mm in 12 mm Stahl.*
Zeitersparnis, die sich auszahlt, pro Arbeitsstunde bis zu 60 Kernbohrungen möglich im Vergleich zu bisher 30 Bohrungen.



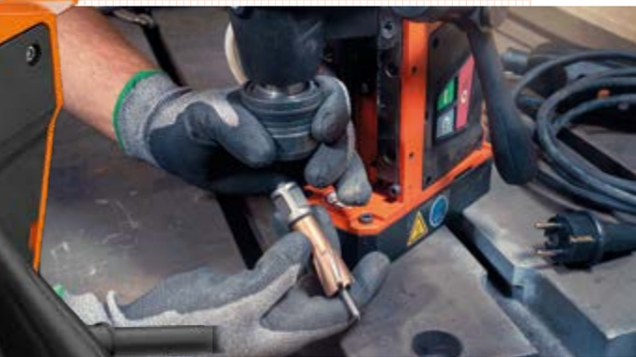
60 statt
30 Bohrungen/Std.

EINZIGARTIG SICHER.

Hohe Magnethaltekraft, Komfort-Magnethaltekraftanzeige und Kippsensor sorgen für sehr sicheres Arbeiten.



ENDURANCE



[➔ Mehr Informationen.](#)



Ab **01.01.2024** auch im Anwenderset mit HM ULTRA SPEED 35 Kernbohrern erhältlich.

VIELE HERAUS- FORDERUNGEN UND KEINE PASSENDE LÖSUNG?

Ihre Kernbohrmaschine hat eine



WÖCHENTLICHE EINSATZDAUER > 20H,

da sämtliche Bohrarbeiten manuell ausgeführt werden?

Sie werden auch nach



ANZAHL DER BOHRLÖCHER

entlohnt und die Maschine arbeitet ständig an ihrer Leistungsgrenze?

Sie kennen den Mangel an



QUALIFIZIERTEN ARBEITSKRÄFTEN

und die dadurch entstehenden zahlreichen Fehlanwendungen?

Es fehlt die Zeit und Kenntnis für



REGELMÄSSIGE WARTUNGEN

und dadurch sinkt die Lebensdauer der Kernbohrmaschinen?

* interne Tests gegenüber KBE 35.

NEU



KBE 36 QW MAGSPEED IHR MEHRWERT



TECHNISCHE DATEN	KBE 36 MAGSPEED	KBE 36 QW MAGSPEED
HM Kernbohrer max. Ø	36 mm	36 mm
HSS Kernbohrer max. Ø	26 mm	26 mm
Kernbohrer Bohrtiefe max.	50 mm	50 mm
Motor typ	bürstenlos	bürstenlos
Nennaufnahme	1.600 W	1.600 W
Leistungsabgabe	1.200 W	1.200 W
Leerlaufdrehzahl	620 1/min	620 1/min
Lastdrehzahl 1. Gang	620 1/min	620 1/min
Kernbohreraufnahme	¾ in Weldon	¾ in Weldon
Kernbohrerwechsel	manuell	werkzeuglos
Hub	107 mm	107 mm
Magnet-Haltekraft	10.000 N	10.000 N
Magnetfuß-Maße	175 x 80 mm	175 x 80 mm
Kabel mit Stecker	4 m	4 m
Gewicht nach EPTA	11 kg	11,2 kg
UVP €* UVP €**	929,00 1.105,51	999,00 1.188,81
Bestellnummer	7 273 24 61 00 0	7 273 28 61 00 0



BOHRT SCHNELLER. SPART GELD.

7 Sekunden für ein Bohrloch und damit mehr Bohrlocher bei gleicher Arbeitszeit.



BOHRT UND BOHRT UND BOHRT.

Wartungsarmes und robustes Maschinenkonzept mit bürstenlosem 1.600 W-Hochleistungsmotor für bis zu 240.000 Bohrlocher.



KOMFORTABLES ARBEITEN.

Bedienelement im direkten Blickfeld und das seitenwechselbare Vorschubhandrad sorgen für optimale Bedienbarkeit.



SICHER UND ZUVERLÄSSIG.

Die hohe Magnethaltekraft und die Komfort-Haltekraftanzeige sorgen für sicheren Stand, der Kippsensor stoppt die Maschine unmittelbar, falls sie doch einmal verrutscht oder kippen sollte.

NEU

AB OKTOBER

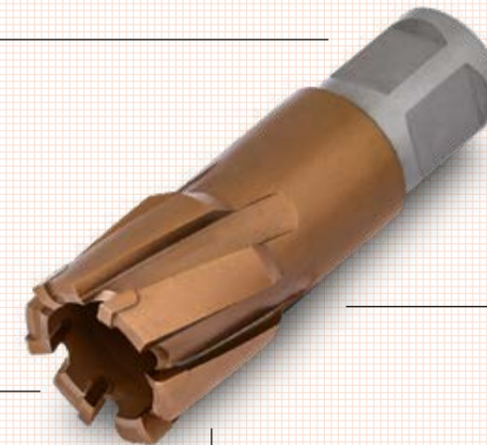
Halbiert die Bohrzeiten im System.

DER NEUE HARTMETALL KERNBOHRER HM ULTRA SPEED 35.

Der innovative, verschleißfeste HM ULTRA SPEED 35 Kernbohrer entfaltet im Zusammenspiel mit der KBE 36 QW MAGSPEED seine ganze Kraft. Und senkt gleichzeitig die Kosten pro Bohrloch.

VIELSEITIG EINSETZBAR.

Bohrt sich durch jede Art Metall und anspruchsvolle Materialien und kann auch mal zum Trockenbohren eingesetzt werden.



PERFEKT IM SYSTEM.

Eingesetzt mit der KBE 36 QW MAGSPEED sorgt er für Schnittgeschwindigkeiten von bis zu 70 m/min und senkt so die Kosten pro Bohrloch.

HÖCHSTE BOHRLOCH- QUALITÄT.

Perfekte Bohrergebnisse nahezu ohne Gratbildung bei stabilem, ratterfrei fließendem Span.

PRÄZISE.

Spezielles Hartmetall-Schneidendesign für hohe Belastungen und Schnittgeschwindigkeiten.

TiAlSiN- BESCHICHTET.

Minimale Reibung und hohe Hitzebeständigkeit für optimale Leistung und Lebensdauer.

DAS PASSENDE ZUBEHÖR – HARTE ARBEIT ERFORDERT HARTES WERKZEUG.

BEST OF SET – HM ULTRA SPEED 35
3/4 in Weldon
Ø 14 / 14 / 16 / 18 / 20 / 22
+ 2 x Zentrierstift 100 mm

Best.-Nr.: 6 31 27 838 110
289,00* | 343,91 €**

Verfügbare Durchmesser: 14–36 mm

[➔ Weitere Kernbohrer finden Sie hier.](#)



NEU AB OKTOBER

Einzige Maschine im
AMPShare 18V Akkusystem.

DIE FEIN AKBU 35 PMQW AS.

25 % HÖHERER ARBEITSFortsCHRITT.

Dank optimalem Zusammenspiel von bürstenlosem Motor, hoher Getriebedrehzahl und 18V AMPShare ProCore Akku.

BRUSH
LESS

BIS ZU 48 BOHRUNGEN PRO AKKULADUNG.

Mit AMPShare ProCORE 18V / 12Ah Akku und HM-Kernbohrer, Ø 18 mm in S235, 12 mm.

AMP Share
Powered by BOSCH

300 H EINSATZDAUER.

Robustes Maschinenkonzept mit schwenkbar gelagertem Motor-Kabelschuttschlauch, der auch große Hubbereiche meistert. Ausgelegt für bis zu 60.000 Bohrungen (300 Std.).

UNIVERSELL EINSETZBAR.

12,8 kg leicht mit Rechts-/Linkslauf, elektronischer Drehzahleinstellung, MK2-Werkzeugaufnahme und 260 mm Hubbereich.

SICHER BEDIENBAR.

Intuitives Bedienkonzept - einfach, verwechslungsfrei im direkten Blickfeld des Anwenders. Leistungstarker Permanentmagnet mit Vormagnetisierung, Komfort-Magnethaltekräftanzeige und Kippsensor.



UNIVERSAL

MOBILES UND FLEXIBLES ARBEITEN.

Durch AMPShare 18V Akkusystem mit konstanter Power. Die AKBU 35 PMQW AS ist die einzige Kernbohrmaschine im AMPShare 18V Akkusystem.



Kompatibel mit Bosch Professional 18V Akkus seit 2008 und AMPShare Akkus.

AMP Share
Powered by BOSCH



TECHNISCHE DATEN	AKBU 35 PMQW AS
HM Kernbohrer max. Ø	35 mm
HSS Kernbohrer max. Ø	35 mm
Kernbohrer Bohrtiefe max.	50 (75 ¹) mm
Spiralbohrer max. Ø	18 mm
Gewindebohren	M 14
Senken max. Ø	30 mm
Reiben max. Ø	18 mm
Akku-Spannung / -Schnittstelle	18V AMPShare
Motortyp	bürstenlos
Lastdrehzahl	130-520 1/min
Werkzeugaufnahme	MK 2
Kernbohreraufnahme	3/4 in Weldon
Kernbohrerwechsel	werkzeuglos
Hub	135 mm
Gesamter Hubbereich	260 mm
Magnet-Haltekraft	9.000 N
Magnetfuß-Maße	195 x 70 mm
Gewicht ohne Akku	12,8 kg
UVP €* UVP €**	1.499,00 1.783,81
Bestellnummer	7 170 04 61 00 0

[➔ Mehr Informationen.](#)



HINWEIS: Wir empfehlen den 8Ah und 12Ah ProCORE Akku.

WERDEN SIE AUCH OFT AUSGEBREMST?



Keine geeignete

STROMQUELLE

am Einsatzort verfügbar und die Kabel sind im Weg?

Sie brauchen vor Ort eine



UNIVERSELLE KERN- BOHRMASCHINE

mit hoher Anwendungsvielfalt?

Kernbohrmaschinen



MIT AKKU

sind oft zu schwer und leistungsschwach im Vergleich zu Netzmaschinen?

Bohrlöcher können nicht



AM STÜCK

gebohrt werden, weil der Akku nicht lang genug hält?

NEU

AB OKTOBER

AKBU 35 PMQW AS.

AKKUS UND MASCHINE IN EINEM SET.

Die Akku Kernbohrmaschine AKBU35 PMQW 18V AS gibt es in zwei unterschiedlichen Akkusets. Ein Set beinhaltet 12 Ah ProCORE. Das andere Set 2 x 8Ah ProCORE Akkus. In beiden Sets ist je ein Schnellladegerät GAL 18V-160 AS enthalten.



VARIANTE	AKBU 35 PMQW 18V / 8Ah AS	AKBU 35 PMQW 18V / 12Ah AS
KURZ-BESCHREIBUNG	Akku-Universal-Magnet-Kernbohrmaschine bis 35 mm Akkuset mit 2 x 8Ah ProCORE Akkus. Perfekt für mobiles Arbeiten auf der Baustelle.	Akku-Universal-Magnet-Kernbohrmaschine bis 35 mm Akkuset mit 12Ah ProCORE Akku. Perfekt für mobiles Arbeiten auf der Baustelle.
LIEFERUMFANG	1 Akku-Magnet-Kernbohrmaschine, 1 Kühlmittelpumpe, 1 Zurring, 1 Spänehaaken, 1 Zentrierstift 100 mm, 1 Berührungsschutz, 1 Austreibkeil, 2 ProCORE 18V / 8.0Ah Li-Ion-Akku, 1 Schnellladegerät GAL 18V-160 AS, 1 Kunststoff-Werkzeugkoffer.	1 Akku-Magnet-Kernbohrmaschine, 1 Kühlmittelpumpe, 1 Zurring, 1 Spänehaaken, 1 Zentrierstift 100 mm, 1 Berührungsschutz, 1 Austreibkeil, 1 ProCORE 18V / 12.0Ah Li-Ion-Akku, 1 Schnellladegerät GAL 18V-160 AS, 1 Kunststoff-Werkzeugkoffer.
BEST.-NR.:	7 170 04 63 00 0	7 170 04 64 00 0
UVP €* UVP €**	1.799,00 2.140,81	1.869,00 2.224,11

DIE NEUEN FEIN KERNBOHRER – PERFEKT FÜR STAHL-, METALL- UND BRÜCKENBAU.

Mit den Kernbohrern HSS NOVA 100 und HSS SPECIAL 50 erweitert FEIN das Kernbohrer-Zubehör. Mit dem HSS NOVA 100 bohren Sie Materialstärken bis 100 mm – optimal bei bestehenden Konstruktionen. Der HSS SPECIAL 50 überzeugt durch Kernbohren in mehrschichtigen Materialien in einem Arbeitsgang dank spezieller Schneidengeometrie. Das macht ihn zu einem unverzichtbaren Bohrer für Umbauarbeiten im Stahlbau und Brückenarbeiten.



HSS NOVA 100

- + Durchbohrt Materialien bis 100 mm
- + Ideal, wenn Höhenunterschiede von Maschine und Werkstück überwunden werden müssen
- + Notwendiges Zubehör: zweiteiliger Zentrierstift (3 021 73 66 01 0)

Verfügbare Durchmesser: 21–50 mm

[➔ Mehr erfahren Sie hier.](#)



HSS SPECIAL 50

- + Hohe Standzeit
- + Spezielle Schneidengeometrie
- + Bohrt mehrschichtige Materialien in einem Arbeitsgang

Verfügbare Durchmesser: 12–50 mm

UNIVERSAL

Kernbohrmaschine KBU 35 QW.

SCHWERE AUFGABEN? IHRE LEICHTESTE ÜBUNG.

Volle 260 mm Hubbereich für den Einsatz größter Bohrwerkzeuge und das bei gerade mal 10,6 kg Gewicht: Die FEIN KBU 35 QW macht vertikale oder komplexe Überkopf-Einsätze zur gesehene Aufgabe. Extrem leistungsstark und langlebig bietet die KBU 35 QW die größte Anwendungsvielfalt bei immer hohem Arbeitsfortschritt und zeigt, dass auch Fliegengewichte schwer Eindruck machen können.

[➔ Mehr Informationen.](#)



TECHNISCHE DATEN	KBU 35 QW
HM/HSS Kernbohrer max. ø (mm)	35
Kernbohrer Bohrtiefe max. (mm)	50
Spiralbohren max. ø (mm)	16
Gewindebohren	M 14
Leistungsaufnahme (W)	1.100
Leistungsabgabe (W)	550
Lastdrehzahl (1/min)	130–520
Kernbohreraufnahme	3/4 in Weldon
Kernbohrerwechsel	werkzeuglos
Hub Hubbereich (mm)	135 260
Magnethaltekraft (N)	10.000
Gewicht nach EPTA (kg)	10,6
UVP €* UVP €**	1.099,00 1.307,81
Bestellnummer	7 270 54 61 00 0

KOMFORT TRIFFT PRÄZISION.

Bedienelemente im direkten Blickfeld und der zusätzliche, in den Bohrständer integrierte Magnetschalter ermöglichen intuitives Arbeiten und präzises Ausrichten in Sekunden – auch vertikal und über Kopf.

LEISTUNG AUF ABRUF.

FEIN 1.100 W Hochleistungsmotor mit Tachoelektronik sorgt für hohe Drehzahlstabilität und dauerhaft wirtschaftliches Arbeiten.

DIE EINE FÜR ALLES.

Universell einsetzbar dank Rechts- und Linkslauf, elektronischer Drehzahlinstellung und doppelter Bohrmotorführung mit stufen- und werkzeugloser Verstellbarkeit via Klemmhebel.

EXTRA GROSSER HUBBEREICH.

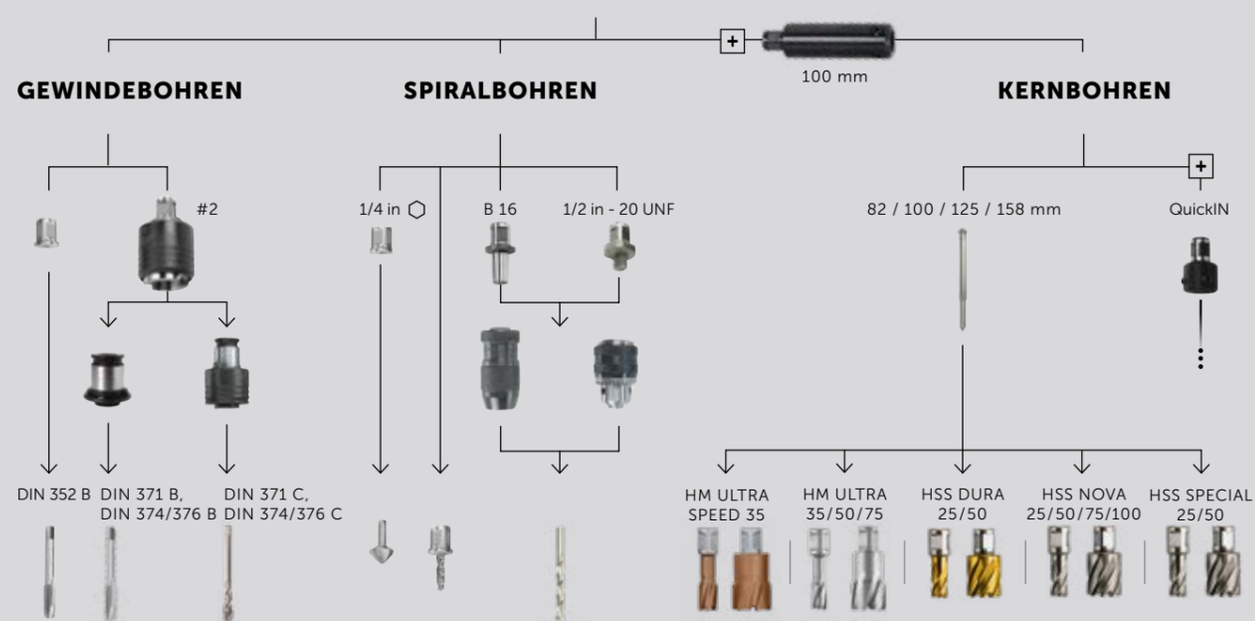
Dank 260 mm Hubbereich haben Sie die passende Antwort auf nahezu alle Bohr-Aufgaben.

Kernbohren.

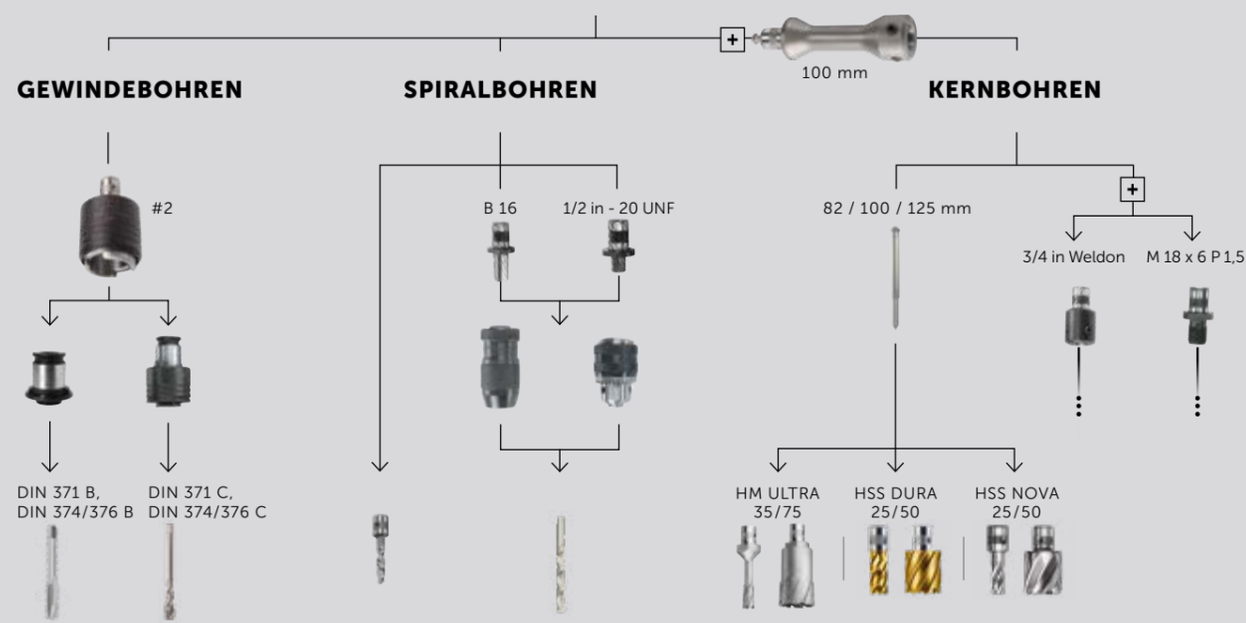
KERNBOHRER & ZUBEHÖR.

[➔ Mehr erfahren Sie hier.](#)

3/4 in WELDON



QuickIN



+ Optional

FEIN KERNBOHRER 3/4 in WELDON

NEU



		FEIN HM ULTRA SPEED HM/TCT [WC-Co] + TiAlSiN 1.450 HV TiAlSiN (3 µm) 3.800 HV	FEIN HM ULTRA HM/TCT [WC-Co] 1.450 HV	FEIN HSS DURA HSS + TiN 64 HRC (800 HV) TiN (3 µm) 1.550 HV	FEIN HSS NOVA HSS 64 HRC (800 HV)	FEIN HSS SPECIAL HSS 64 HRC (800 HV) Mehrschicht-Geometrie
3/4 in Weldon	25 mm	-	-	Ø 12-60 mm	Ø 12-60 mm	Ø 12-35 mm
	35 mm	Ø 14-36 mm	Ø 12-60 mm	-	-	-
	50 mm	-	Ø 12-65 mm	Ø 12-60 mm	Ø 12-60 mm	Ø 12-50 mm
	75 mm	-	Ø 18-65 mm	-	Ø 19-60 mm	-
	100 mm	-	-	-	Ø 21-50 mm*	-
Al	< 10% Si < 600 N/mm ²	✓✓	✓	✓	✓✓	✓✓
	> 10% Si < 600 N/mm ²	✓	-	✓	✓	✓
METAL	< 500 N/mm ²	✓✓✓	✓✓✓	✓✓✓	✓✓✓	✓✓✓
	< 750 N/mm ²	✓✓✓	✓✓✓	✓✓✓	✓✓	✓✓
	< 900 N/mm ²	✓✓✓	✓✓✓	✓✓	✓	✓
	< 1.100 N/mm ²	✓✓	✓✓	✓	-	-
INOX	< 700 N/mm ²	✓✓	✓✓	✓✓	✓	✓
	> 700 N/mm ²	✓	✓	✓	-	-
GJL GJS	< 300 N/mm ²	✓✓✓	✓✓✓	-	✓	✓
Cu Ni Sn Zn	< 500 N/mm ²	✓✓	✓✓	-	-	-

QuickIN



		FEIN HM ULTRA HM/TCT [WC-Co] 1.450 HV	FEIN HSS DURA HSS + TiN 64 HRC (800 HV), TiN (3 µm) 1.550 HV	FEIN HSS NOVA HSS 64 HRC (800 HV)
QuickIN	25 mm	-	Ø 12-50 mm	Ø 12-50 mm
	35 mm	Ø 12-65 mm	-	-
	50 mm	-	Ø 12-50 mm	Ø 12-50 mm
	75 mm	Ø 18-65 mm	-	-
Al	< 10% Si < 600 N/mm ²	✓	✓	✓✓
	> 10% Si < 600 N/mm ²	-	✓	✓
METAL	< 500 N/mm ²	✓✓✓	✓✓✓	✓✓✓
	< 750 N/mm ²	✓✓✓	✓✓✓	✓✓
	< 900 N/mm ²	✓✓✓	✓✓	✓
	< 1.100 N/mm ²	✓✓	✓	-
INOX	< 700 N/mm ²	✓✓	✓✓	✓
	> 700 N/mm ²	✓	✓	-
GJL GJS	< 300 N/mm ²	✓✓✓	-	✓
Cu Ni Sn Zn	< 500 N/mm ²	✓✓	-	-

* nicht für Überlappungsbohrungen geeignet

Die kleinste Kernbohrmaschine der Welt*.

DIE KBC 36 MAGFORCE.



TECHNISCHE DATEN	KBC 36 MAGFORCE
HM Kernbohrer max. ø (mm)	36
HSS Kernbohrer max. ø (mm)	36
Kernbohrer Bohrtiefe max. (mm)	35
Spiralbohren max. ø (mm)	16
Gewindebohren max. ø (M)	12
Senken max. ø (mm)	32
Motortyp	bürstenlos
Leistungsaufnahme (W)	1.200
Leistungsabgabe (W)	680
Leerlaufdrehzahl (1/min)	130 – 660
Lastdrehzahl (1/min)	130 – 610
Kernbohreraufnahme	3/4 in Weldon
Hub (mm)	46
Magnet-Haltekraft (N)	10.000
Magnetfuß-Maße (mm)	175 x 80 x 34
Kabel mit Stecker (m)	3
Bauhöhe Baulänge (mm)	169 x 290
Eckmaß (mm)	40
Gewicht nach EPTA (kg)	8,5
UVP €* UVP €**	1.179,00 1.403,01
Bestellnummer	7 273 23 62 00 0

SIEHT NACH ERFOLG AUS.

Jederzeit optimale Sicht auf die Bohrstelle: Dank hohem Getriebestand und großem Einbauraum unterhalb der Bohrspindel haben Sie selbst große Aufgaben jederzeit fest im Blick – und im Griff.

WÄCHST ÜBER SICH HINAUS.

Mit Rechts- und Linkslauf, elektronischer DrehzahlEinstellung und Schnitttiefen bis 35 mm ist die KBC 36 MAGFORCE universell einsetzbar und damit jedem Projekt gewachsen.

➤ Mehr Informationen.

KOMPAKTES KRAFTPAKET.

Leistungsstark, langlebig und weltweit einzigartig bei Kompakt-Kernbohrmaschinen: Der bürstenlose FEIN 1.200 W Hochleistungsmotor mit enormer Drehzahlstabilität sorgt für eine völlig neuartige Effizienz dank hervorragendem Arbeitsfortschritt.

DIE NEUE GRÖSSE.

Winzige 169 mm Bauhöhe, gerade mal 290 mm Baulänge und ein Gesamtgewicht von leichten 8,5 kg machen engste Arbeitssituationen sowie mobile und flexible Einsätze zu Ihrer neuen Lieblingsaufgabe.



HINWEIS: Dies ist eine Abbildung der KBC 36 MAGFORCE in **Originalgröße**.

Die KBC 36 MAGFORCE wurde mit dem **Red Dot Award** ausgezeichnet.



reddot winner 2023

VON HERAUSFORDERUNGEN ANGEZOGEN.

Dank integriertem Kippsensor, 10.000 N Magnethaltekraft und Komfort-Magnethaltekraftanzeige steht die KBC 36 MAGFORCE einfach immer verdammt gut da.

Kernbohrmaschine KBE 32.

LEISTET MEHR. KOSTET WENIGER.

Das E steht für Endurance. Und enorme Kraft: Die KBE 32 ist die leistungsstärkste Kernbohrmaschine ihrer Klasse.

In der KBE 32 vereinen sich höchste Performance, einzigartige Langlebigkeit und geringes Gewicht zu idealen Bohrerergebnissen – und zu unserer leichtesten Antwort auf schwere Aufgaben.



VORTEILE DER KBE 32

- + Hochleistungsmotor mit hohem Drehmoment
- + Höchste Verarbeitungsqualität
- + Innenliegende Motorkabelführung
- + Sehr leicht
- + Hohe Magnethaltekraft
- + Hervorragendes Preis-/Leistungsverhältnis

[Mehr Informationen.](#)

PREIS-LEISTUNGSPERFORMANCE.

Beeindruckt nicht nur beim Kernbohren: Die leistungsstärkste Magnet-Kernbohrmaschine ihrer Klasse zum attraktiven Preis.

EINZIGARTIGE LANGLEBIGKEIT.

Dank innenliegender Motorkabelführung und extra langlebigen mechanischen Bauteilen ist die KBE 32 darauf ausgelegt, bis zu 70.000 Bohrlocher zu meistern.

MIT ABSTAND KLASSENBESTE.

10,8 kg Gewicht treffen auf 1.200 Watt FEIN Hochleistungsmotor und 10.000 N Magnethaltekraft für eine unerreichte Performance in ihrer Klasse.



MEISTER DER ENGEN STELLEN.

Nach innen versetzte Bedienelemente sorgen für optimale Zugänglichkeit und das seitenschwenkbare Handrad ermöglicht beidseitige Bedienung für enge, schwer zugängliche Stellen.

TECHNISCHE DATEN	KBE 32
HM/HSS Kernbohrer max. Ø (mm)	32
Kernbohrer Bohrtiefe max. (mm)	50
Leistungsaufnahme (W)	1.200
Leistungsabgabe (W)	770
Lastdrehzahl (1/min)	450
Kernbohreraufnahme	3/4 in Weldon
Hub (mm)	90
Magnethaltekraft (N)	10.000
Gewicht nach EPTA (kg)	10,8
UVP €* UVP €**	579,00 689,01
Bestellnummer	7 270 94 61 00 0

OPTIMALER EINSTIEG IN DEN BEREICH KERBOHREN. WEITERE MASCHINEN DER BAUREIHE KBE.

TECHNISCHE DATEN

KBE 32 QW

- + Basisfunktionalität für Kernbohren
- + Kernbohrer-Schnellwechselsystem
- + Max. Kernbohrdurchmesser 32 mm

HM/HSS Kernbohrer max. Ø (mm)	32
Kernbohrer Bohrtiefe max. (mm)	50
Leistungsaufnahme (W)	1.200
Leistungsabgabe (W)	770
Lastdrehzahl (1/min)	450
Kernbohreraufnahme	3/4 in Weldon
Kernbohrerwechsel	werkzeuglos
Hub Hubbereich (mm)	90
Magnethaltekraft (N)	10.000
Gewicht nach EPTA (kg)	11,0
UVP €* UVP €**	649,00 772,31
Bestellnummer	7 270 95 61 00 0



KBE 50-2

- + Basisfunktionalität für Kern- und Spiralbohren
- + 2-Gang-Getriebe
- + Max. Kernbohrdurchmesser 50 mm

HM/HSS Kernbohrer max. Ø (mm)	50
Kernbohrer Bohrtiefe max. (mm)	50
Leistungsaufnahme (W)	1.100
Leistungsabgabe (W)	650
Lastdrehzahl (1/min)	260 520
Kernbohreraufnahme	3/4 in Weldon
Kernbohrerwechsel	manuell
Hub Hubbereich (mm)	135 260
Magnethaltekraft (N)	12.000
Gewicht nach EPTA (kg)	12,5
UVP €* UVP €**	1.199,00 1.426,81
Bestellnummer	7 270 51 60 00 0



KOMMT IHNEN DAS BEKANNT VOR?



Sie können an **ENGEN STELLEN** nur schwer Fugen entfernen?



Müssen tiefe Fugen **VON HAND ENTFERNEN** aufgrund der verbleibenden Masse?



Mehrere hundert Meter Material müssen **SCHNELL AUSGETRENNT** werden?



Ihre Zubehöre und Messerklingen **RUTSCHEN UND BRECHEN AB**, was ein erhöhtes Verletzungsrisiko darstellt?



Sie haben einen **HOHEN VERSCHLEISS** bei den Messern?

NEU AB OKTOBER

Präzise, vielseitig, effizient und sicher in der

FUGEN-SANIERUNG.

Mit dem MULTIMASTER (A)MM 700 1.7 Q im Set mit robusten 12-Kant-Zubehören.



SCHUTZ. Die Abdeckung erhöht die Sicherheit beim Wechseln der Messer.

SICHERHEIT UND EINFACHHEIT. Der MULTIMASTER arbeitet präzise und sicher. Messer brechen nicht und das Elektrowerkzeug ist vor Überlastung und Überhitzung geschützt. Fehlanwendungen sind nahezu ausgeschlossen.

DAS PASSENDE ZUBEHÖR – FÜR JEDE ANWENDUNG.



Messer in diversen Ausführungen zum Schneiden und Reinigen von Fugen.

[➔ Mehr erfahren Sie hier.](#)



TECHNISCHE DATEN	AMM 700-1.7Q FÜR FUGENSANIERER	AMM 700-1.7Q FÜR FUGENSANIERER	MM 700-1.7Q FÜR FUGENSANIERER
Lieferumfang	Akku-MULTIMASTER AMM 700 1.7 Q 1 Schnellladegerät GAL 1880 CV AS, 2 Li-Ionen Akku-Packs (18V / 5 Ah)	Akku-MULTIMASTER AMM 700 1.7 Q	MULTIMASTER MM 700 1.7 Q
Zubehörteile	5 Schneidmesser, gerade (Form 117), 1 Schneidmesser, gerade, lang (Form 116), 1 Schneidmesser, Pilzform, 1 Schutzabdeckung für Werkzeugwechsel, 1 Schärffstein, 1 Kunststoff-Werkzeugkoffer (L-BOXX 238)		
UVP €* UVP €**	639,00 760,41	449,00 534,31	599,50 713,41
Bestellnummer	7 129 37 63 00 0	7 129 37 64 00 0	7 229 70 66 00 0

EFFIZIENZ.

Der MULTIMASTER erledigt die Arbeit schneller und gründlicher als herkömmliche Handwerkzeuge wie z. B. Cutter. Er ist einfacher in der Handhabung und erfordert weniger körperliche Anstrengung.



PRÄZISE UND VIELSEITIG.

Mit Messerlängen von bis zu 98 mm wird auch das Schneiden von sehr tiefen Fugen ermöglicht. Durch die Vielzahl an Zubehören können Sie Schneiden und auch die Einsatzwerkzeuge reinigen.

ROBUSTHEIT UND HALTBARKEIT.

12-Kant-Zubehöre haben eine höhere Haltbarkeit, vor allem, wenn Sie tiefe Klebstoffraupen austrennen.



Sicherer und platzsparender Transport mit der **L-Boxx 238**.



Passend zum Fugensanieren: Die **FEIN KARTUSCHENPRESSE** im Vorteils-Set mit dem AMM 700 1.7 Q und Fugenmesser erhältlich.



FUGENSANIERER-TOP SET

Best.-Nr.: 7 190 23 60 00 0 | **949,00*** | 1.129,31**



FUGENSANIERER-SET OHNE AKKU

Best.-Nr.: 7 190 22 60 00 0 | **799,00*** | 950,81**

* Unverbindliche Preisempfehlung zzgl. MwSt. ** Unverbindliche Preisempfehlung inkl. MwSt.

KOSTET SIE DAS AUCH ZEIT UND NERVEN?



Schleifen mit Universalmotoren geht nicht ohne

VERSCHLEISS

von Kohlebürsten. Die Folge: regelmäßige Ausfälle und Servicekosten.



Durch aggressive keramische und metallische Stäube ist die

LEBENSDAUER

Ihrer Winkelschleifer stark begrenzt. Sie haben Ausfälle, Stillstandzeiten und Reparaturkosten.



Die Arbeit mit Winkelschleifern ist

GEFÄHRLICH

und Sie möchten das Unfallrisiko minimieren.

DER FEIN CG 15 BL MIT BÜRSTENLOSEM MOTOR

HÄLT VIEL LÄNGER, KOSTET ABER WENIGER!

SO LEICHT KANN STARK SEIN.

Bestes Gewichts-Leistungs-Verhältnis mit **2,2 kg und 1.050 Watt Abgabeleistung**. Deutlich höherer Wirkungsgrad als ein Winkelschleifer mit 1.700 W Nennaufnahmeleistung.

AUF ALLES EINGESTELLT.

Die **stufenlose elektronische Drehzahl** - ideal für unterschiedlichste Schleifmittel und Anwendungen.



BRUSH LESS



SICHER BESSER.

Dank wirksamer Bremse (≤ 2 s), **Sanftanlauf, Wiederanlaufschutz, Rückschlagkontrolle und Blockierüberwachung** wird die Arbeitssicherheit deutlich erhöht. Optional auch mit AutoStop und Absturzsicherung erhältlich.

[➔ Mehr Informationen.](#)

PERFEKT GESCHÜTZT.

Der **voll geschlossene bürstenlose FEIN PowerDrive Motor** und eine staubgeschützte, separat verbaute Motor-Elektronik machen die CG 15-Baureihe im Vergleich zu Produkten mit Universalmotoren zu echten Dauerläufern. Die optimierte Kühlluftführung und eine Temperaturüberwachung runden das Konzept ab.

KANN MIT DRUCK UMGEHEN.

Bei Bedarf greift der **elektronische Überlastschutz** ein. Das Arbeiten im Überlastbereich wird mittels einer blinkenden LED signalisiert. Das schützt die Maschine und führt zu weniger Ausfällen.



TECHNISCHE DATEN	CG 15-125 BL	CG 15-150 BL	CG 15-125 BL INOX	CG 15-125 BLP	CG 15-150 BLP	CG 15-125 BLP INOX
Lieferumfang	1 Schutzhaube, 1 werkzeuglose Schnellspannmutter, 1 Anti-Vibrationshandgriff, 1 Schlüssel, 1 Schutzabdeckung für Trennarbeiten					
Nennaufnahme (W)	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500
Leistungsabgabe (W)	1.050	1.050	1.050	1.050	1.050	1.050
Leerlaufdrehzahl (1/min)	3.500-9.000	2.800-7.000	2.800-7.000	3.500-9.000	2.800-7.000	2.800-7.000
Schleifscheibe ø (mm)	125	150	125	125	150	125
Elast. Schleifteller ø (mm)	125	150	125	125	150	125
Flansch	M 14	M 14	M 14	M 14	M 14	M 14
Kabel mit Stecker (m)	4	4	4	4	4	4
Gewicht nach EPTA (kg)	2,2	2,4	2,3	2,2	2,4	2,3
UVP €* UVP €**	319,00 379,61	319,00 379,61	319,00 379,61	319,00 379,61	319,00 379,61	319,00 379,61
Bestellnummer	7 222 67 60 00 0	7 222 78 60 00 0	7 222 86 60 00 0	7 222 76 60 00 0	7 222 77 60 00 0	7 222 85 60 00 0



30 TAGE GELD-ZURÜCK-GARANTIE

Überzeugen Sie sich von unseren neuen Winkelschleifern CG 15 BL ganz ohne Risiko.

So funktioniert's:

- + Kaufen Sie die neuen CG 15 BL bei einem teilnehmenden FEIN Fachhändler.
- + Sollten die Winkelschleifer in der Praxis nicht Ihren Anforderungen entsprechen, können Sie diese bis zu 30 Tage nach Kauf, im Aktionszeitraum vom 01.04.-31.12.2023, bei diesem zurückgeben.
- + Voraussetzung für die Teilnahme ist die Registrierung unter www.my.fein.com.

Teilnahmebedingungen und weitere Informationen unter www.fein.de/topdeal



NEU

PREMIUM-WINKELSCHLEIFER

Die FEIN Akku-Winkelschleifer mit AMPShare Akkutechnologie

**NEUER AKKU.
DOPPELTE POWER.**



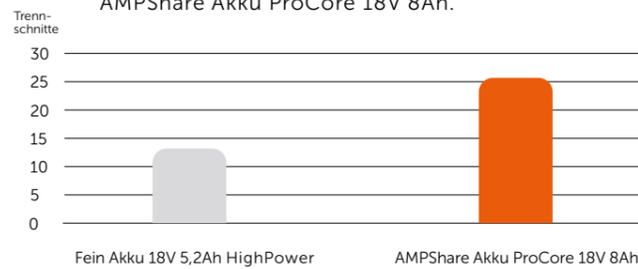
Höchste Qualität trifft auf unschlagbare Akkupower. Die FEIN Akku-Winkelschleifer bieten mit dem neuen AMPShare Akkusystem eine beeindruckend hohe Leistungsabgabe. Und das auch nach mehreren Schnitten in Metall.

[➔ Mehr Informationen.](#)



DOPPELTE ANZAHL TRENNSCHNITTE.

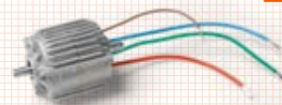
Im Vergleich Akku-Winkelschleifer CCG 18-10 mit bisherigem FEIN Akku 18V 5,2Ah HighPower und AMPShare Akku ProCore 18V 8Ah.



* Datenbasis interne Tests. Im Vergleich Akku-Winkelschleifer CCG 18-10 mit bisherigem FEIN Akku 18V 5,2Ah HighPower und AMPShare Akku ProCore 18V 8Ah. Trennschnitte Rundstahl 20mm, Trennscheibe 1mm.



**BRUSH
LESS**



FEIN POWER DRIVE MOTOR

Der Einzige seiner Art: komplett gekapselt und staubgeschützt!

**FEIN CCG 18-10 AS
BRUSHLESS.**

SICHERHEIT INKLUSIVE.

Bremse, Wiederanlaufschutz, Überlastschutz und Sanftanlauf für gleichmäßiges und sicheres Starten der Maschine.

BEHÄLT DIE RUHE.

Der neue, vom Gehäuse entkoppelte FEIN Power Drive Motor sorgt für hohe Laufruhe und vibrationsarmes Arbeiten.

IMMER KONSTANT.

Höhere Drehzahlkonstanz auch bei starker Belastung.

BLEIBT KÜHL.

Innovative Kühlrippen sorgen für optimale Wärmeabfuhr und konstante Kühlung. Die Temperaturüberwachung im Motor-kern schützt vor Überlastung.

LÄUFT LÄNGER.

Ohne Kohlebürsten ist der CCG 18-10 AS nahezu wartungsfrei, verschleißarm und überzeugt durch lange Lebensdauer.

MEHR POWER.

Der neue FEIN PowerDrive Motor hat einen bis zu 30 % höheren Wirkungsgrad als Universalmotoren mit 1.080 Watt.



TECHNISCHE DATEN	CCG 18-115-10 AS	CCG 18-125-10 AS	CCG 18-115-10 PD AS	CCG 18-125-10 PD AS
Lieferumfang	1 Schutzhaube, 1 werkzeuglose Schnellspannmutter, 1 Anti-Vibrationshandgriff, 1 Schlüssel, 1 Kunststoff-Werkzeugkoffer (L-Boxx 238)			
Akku-Spannung (V)	18 V AMPShare	18 V AMPShare	18 V AMPShare	18 V AMPShare
Leerlaufdrehzahl (1/min)	2.500–8.500	2.500–8.500	2.500–8.500	2.500–8.500
Schleifscheibe ø (mm)	115	125	115	125
Elast. Schleifteller ø (mm)	115	125	115	125
Flansch	M 14	M 14	M 14	M 14
Gewicht nach EPTA (kg)	2,0	2,0	2,0	2,0
UVP €* UVP €**	363,00 431,97	363,00 431,97	363,00 431,97	363,00 431,97
Bestellnummer	7 122 01 61 00 0	7 122 02 61 00 0	7 122 03 61 00 0	7 122 04 61 00 0



30 TAGE GELD-ZURÜCK-GARANTIE

Überzeugen Sie sich von unseren Akku Winkelschleifern CCG 18-10 AS ganz ohne Risiko.

So funktioniert's:

- + Kaufen Sie einen CCG 18-10 AS bei einem teilnehmenden FEIN Fachhändler.
- + Sollten die Winkelschleifer in der Praxis nicht Ihren Anforderungen entsprechen, können Sie diese bis zu 30 Tage nach Kauf, im Aktionszeitraum vom 01.04.-31.12.2023, bei diesem zurückgeben.
- + Voraussetzung für die Teilnahme ist die Registrierung unter www.my.fein.com.
- + Akkus und Ladegeräte sind vom Rückgaberecht ausgeschlossen.

Teilnahmebedingungen und weitere Informationen unter www.fein.de/topdeal





STARKE MASCHINEN IM AMPShare 18V AKKUSYSTEM.

Eine Schnittstelle, viele Möglichkeiten: Immer mehr FEIN Produkte können jetzt sowohl mit BOSCH Professional 18V Akkus ab 2008 als auch mit AMPShare Akkus betrieben werden. Das bedeutet für Sie: kürzere Ladezeiten, mehr Leistung und weniger unterschiedliche Akkus und Ladegeräte – für mehr Überblick und Ordnung am Einsatzort. Mit diesen Maschinen profitieren Sie jetzt schon von den Vorteilen. Und weitere sind bereits in Planung.

Bleiben Sie gespannt!



MULTIMASTER

WINKELSCHLEIFER

GERADSCHLEIFER
& KANTENFRÄSEN

KERNBOHRMASCHINEN

KNABBER,
BLECHSCHEREN,
SCHLITZSCHEREN

RADIO & SAUGER

WEITERE
PRODUKTE
FOLGEN ...

ProCORE AKKUS UND LADEGERÄTE.



VARIANTE	AKKU-STARTER-SET ProCORE 18V 8.0Ah AS	AKKU-STARTER-SET ProCORE 18V 12.0Ah AS
KURZ-BESCHREIBUNG	2 ProCORE Li-Ionen-Akkus mit Highpower-Zellen mit Schnellladegerät GAL 18V-160. Kurze Ladezeiten dank des hohen Ladestroms von 16 Ampere, Power Boost Lademodus, der aktiven Luftkühlung und des prozessgesteuerten Lademanagements. Mit Ladestandsanzeige und Vorrichtung zur Wandmontage. Für alle Akku-Packs mit AMPShare oder Bosch Professional 18V Akku-Schnittstelle.	
LADEZEITEN	80 % der max. Kapazität: ProCore 18V 8.0Ah: 32 min.	80 % der max. Kapazität: ProCore 18V 12.0Ah: 36 min.
BEST.-NR.:	9 26 04 229 01 0	9 26 04 241 01 0
UVP €* UVP €**	411,60 489,80	594,30 707,22

VARIANTE	AKKU-PACK ProCORE 18V 8.0Ah AS	AKKU-PACK ProCORE 18V 12.0Ah AS	SCHNELLADGERÄT GAL 18V-160 AS
KURZ-BESCHREIBUNG	ProCORE Li-Ionen-Akku mit Highpower-Zellen, Ladestandsanzeige und „Electronic Cell Protection“ (ECP). ECP schützt den Akku vor Überlastung, Überhitzung und Tiefentladung. Die COOLPACK 2.0-Technologie sorgt für eine um 135 % längere Akkulebensdauer im Vergleich zu Akkus ohne COOLPACK-Technologie und ermöglicht damit längere Betriebszeiten. Kompatibel mit allen 18V Akku-Geräten mit AMPShare oder Bosch Professional 18V Akku-Schnittstelle.		Kurze Ladezeiten dank des hohen Ladestroms von 16 Ampere, Power Boost Lademodus, der aktiven Luftkühlung und des prozessgesteuerten Lademanagements. Mit Ladestandsanzeige und Vorrichtung zur Wandmontage. Für alle Akku-Packs mit AMPShare oder Bosch Professional 18V Akku-Schnittstelle.
LADEZEITEN			80 % der max. Kapazität: GBA 18V 2.0Ah: 15 min., GBA 18V 4.0Ah: 16 min., GBA 18V 5.0Ah: 20 min., ProCore 18V 4.0Ah: 32 min., ProCore 18V 8.0Ah: 32 min., ProCore 18V 12.0Ah: 36 min.
BEST.-NR.:	9 26 04 342 02 0	9 26 04 343 02 0	9 26 04 339 01 0
UVP €* UVP €**	180,60 214,91	277,20 329,87	123,90 147,44

* Unverbindliche Preisempfehlung zzgl. MwSt. ** Unverbindliche Preisempfehlung inkl. MwSt. 2 Preisvorteil gegenüber Einzelkauf

NEU

ANWENDERSETS

DIE NEUEN SETS FÜR DIE BLECHBEARBEITUNG.

VARIANTE	BLK 1.3 CSE Set	BLK 1.3 TE Set
KURZ-BESCHREIBUNG	Kompakter und schneller Knabber für Wellbleche bis 1,3 mm . Inklusive zusätzlichem Stempel- und Matrizenset für Wellblech, Permanentmarker, Malerband und Meterstab.	Kompakter und schneller Knabber für Trapezbleche bis 1,3 mm . Inklusive zusätzlichem Stempel- und Matrizenset für Trapezbleche, Permanentmarker, Malerband und Meterstab.
LIEFERUMFANG	Bestehend aus 1 x BLK 1.3 CSE, 1 Matrize für Wellblech (3 01 09 169 00 9) montiert, 1 Stempel (6 36 02 050 00 0) montiert, 1 Stempel- und Matrizenset für Wellbleche (3 01 09 169 03 0), 1 Permanentmarker, 1 Malerband, 1 Meterstab sowie 1 Kunststoff-Werkzeugkoffer (L-Boxx 136).	Bestehend aus 1 x BLK 1.3 TE, 1 Matrize für Trapezbleche (3 01 09 170 00 1) montiert, 1 Stempel (6 36 02 050 00 0) montiert, 1 Stempel- und Matrizenset für Trapezbleche (3 01 09 170 03 0), 1 Permanentmarker, 1 Malerband, 1 Meterstab sowie 1 Kunststoff-Werkzeugkoffer (L-Boxx 136).
BEST.-NR.:	7 232 42 61 00 0	7 232 41 61 00 0
UVP €* UVP €**	699,00 831,81	699,00 831,81

VARIANTE	BLK 1.6 E Set	BLK 2.0 E Set
KURZ-BESCHREIBUNG	Universeller Knabber für den Dach- und Fassadenbau. Präzise Schnitte in Bleche, Profile, Trapez- und Wellbleche bis 1,6 mm . Inklusive zusätzlichem Stempel- und Matrizenset für Trapez- und Wellbleche, Permanentmarker, Malerband und Meterstab.	Kompakter Knabber mit unbegrenzter Kurvengängigkeit für Aussparungen und Ausschnitte bis 2 mm Materialstärke. Inklusive zusätzlichem Stempel- und Matrizenset, Permanentmarker, Malerband und Meterstab.
LIEFERUMFANG	Bestehend aus 1 x BLK 1.6 E, 1 Matrize (3 01 09 141 00 3) montiert, 1 Stempel (6 36 02 048 00 4) montiert, 1 Matrizen-träger (3 01 09 154 00 7) montiert, 1 Stempel- und Matrizenset (6 36 02 048 01 3), 1 Innensechskantschlüssel 6 mm, 1 Permanentmarker, 1 Malerband, 1 Meterstab sowie 1 Kunststoff-Werkzeugkoffer (L-Boxx 136).	Bestehend aus 1 x BLK 2.0 E, 1 Matrize (3 13 09 040 00 2) montiert, 1 Stempel (6 36 02 051 00 9) montiert, 1 Stempel- und Matrizenset (6 36 02 051 01 8), 1 Permanentmarker, 1 Malerband, 1 Meterstab sowie 1 Kunststoff-Werkzeugkoffer (L-Boxx 136).
BEST.-NR.:	7 232 38 61 00 0	7 232 40 61 00 0
UVP €* UVP €**	699,00 831,81	943,00 1.122,17

SCHLITZ-SCHERE

VARIANTE	BSS 1.6 E Set
KURZ-BESCHREIBUNG	Handliche, kurvengängige Schlitzschere für verzugsfreie Abschnitte und Ausschnitte in Blechen bis 1,6 mm . Inklusive zusätzlichem Kurvenmesser, Permanentmarker, Malerband und Meterstab.
LIEFERUMFANG	Bestehend aus 1 x BSS 1.6 E, 1 Schneidmesser, gerade (3 13 08 150 00 9) montiert, 1 Paar Schneidbacken (3 13 08 153 01 4) montiert, 1 Kurvenmesser (3 13 08 151 00 8), 1 Innensechskantschlüssel 2,5 mm, 1 Permanentmarker, 1 Malerband, 1 Meterstab sowie 1 Kunststoff-Werkzeugkoffer (L-Boxx 136).
BEST.-NR.:	7 230 31 62 00 0
UVP €* UVP €**	726,00 863,94



SCHLITZ-SCHEREN

VARIANTE	BSS 1.6 CE Set	BSS 2.0 E Set
KURZ-BESCHREIBUNG	Handliche, kurvengängige Schlitzschere mit integriertem Spanabschneider für Bleche bis 1,6 mm . Inklusive zusätzlichem Kurvenmesser, Permanentmarker, Malerband und Meterstab.	Leistungsstarke Schlitzschere für Edelstahlbearbeitung , Wickel-falzrohre, Profile und Bleche bis zu 2 mm . Inklusive zusätzlichem Messer, Permanentmarker, Malerband und Meterstab.
LIEFERUMFANG	Bestehend aus 1 x BSS 1.6 CE, 1 Schneidmesser, gerade (3 13 08 150 00 9) montiert, 1 Paar Schneidbacken (3 13 08 153 02 0) montiert, 1 Kurvenmesser (3 13 08 151 00 8), 1 Innensechskantschlüssel 2,5 mm, 1 Permanentmarker, 1 Malerband, 1 Meterstab sowie 1 Kunststoff-Werkzeugkoffer (L-Boxx 136).	Bestehend aus 1 x BSS 2.0 E, 2 Schneidmesser (3 13 08 123 00 8) davon 1 x montiert, 1 Paar Schneidbacken (3 13 08 113 00 9) montiert, 1 Permanentmarker, 1 Malerband, 1 Meterstab sowie 1 Kunststoff-Werkzeugkoffer (L-Boxx 136).
BEST.-NR.:	7 230 32 62 00 0	7 230 33 62 00 0
UVP €* UVP €**	799,00 950,81	979,00 1.165,01

BLECH-SCHEREN

VARIANTE	BLS 1.6 E Set	BLS 2.5 E Set
KURZ-BESCHREIBUNG	Handliche, kurvengängige Blechschere zum Schneiden und Besäumen dünner Bleche bis 1,6 mm . Inklusive zweitem Stößel- und Tischmesser, Permanentmarker, Malerband und Meterstab.	Handliche, kurvengängige Blechschere für die Edelstahlbearbeitung und Bleche bis zu 2,5 mm . Inklusive zweitem Stößel- und Tischmesser, Permanentmarker, Malerband und Meterstab.
LIEFERUMFANG	Bestehend aus 1 x BLS 1.6 E, 2 Stößel- und Tischmesser (3 13 08 072 00 0) davon 1 x montiert, 1 Spanabweiser montiert, 1 Innensechskantschlüssel 2 mm, 1 Innensechskantschlüssel 3 mm, 1 Permanentmarker, 1 Malerband, 1 Meterstab sowie 1 Kunststoff-Werkzeugkoffer (L-Boxx 136).	Bestehend aus 1 x BLS 2.5 E, 2 Stößel- und Tischmesser (6 36 01 101 00 9) davon 1 x montiert, 1 Spanabweiser montiert, 1 Innensechskantschlüssel 2,5 mm, 1 Innensechskantschlüssel 4 mm, 1 Permanentmarker, 1 Malerband, 1 Meterstab sowie 1 Kunststoff-Werkzeugkoffer (L-Boxx 136).
BEST.-NR.:	7 230 34 62 00 0	7 230 35 62 00 0
UVP €* UVP €**	639,00 760,41	973,00 1.157,87

* Unverbindliche Preisempfehlung zzgl. MwSt. ** Unverbindliche Preisempfehlung inkl. MwSt.

3/4 in WELDON-
AUFNAHME

MAGNET-KERNBOHR- MASCHINE KAUFEN UND DABEI **XXX €*** SPAREN.

Kernbohrmaschine mit 3/4 in Weldon-Aufnahme kaufen und Akku-Bohrhammer ABH 18 sowie das Ladegerät ALG 80 und einen FEIN Akku-Pack 18V/3 Ah gratis erhalten. [➔ Mehr erfahren Sie hier.](#)



SCHRITT 1
Kernbohrmaschine kaufen und registrieren.¹



SCHRITT 2
Aktionscode 2023FEIN10 eingeben.



SCHRITT 3
Gratis-Prämien zugeschickt bekommen.

SOLANGE
DER VORRAT
REICHT!

KERNBOHRMASCHINE MIT 3/4 in WELDON-AUFNAHME KAUFEN, REGISTRIEREN ...



KERNBOHRMASCHINEN MIT 3/4 in WELDON-AUFNAHME:

Ø 35 MM	PRODUKT	LEISTUNGSMERKMALE	BESTELLNUMMER	UVP €* UVP €**
	KBU 35 QW	1-Gang-Universal-Magnet-Kernbohrmaschine, 3/4 in Weldon	7 270 54 61 00 0	1.099,00 1.307,81
	KBU 35 QW FABRICATOR M12 TAPPING SET	Universal-Magnet-Kernbohrmaschine bis 35 mm mit Anwenderset. Perfekt für den Metall- und Maschinenbau. 3/4 in Weldon	7 270 54 64 00 0	1.849,00 2.200,31
	KBU 35 QW STRUCTURAL STEEL SET	Universal-Magnet-Kernbohrmaschine bis 35 mm mit Anwenderset. Perfekt für den Stahl- und Brückenbau. 3/4 in Weldon	7 270 54 63 00 0	1.399,00 1.664,81
	KBU 35 MQW	1-Gang-Universal-Magnet-Kernbohrmaschine, MK2 mit 3/4 in Weldon	7 270 56 61 00 0	1.399,00 1.664,81
	KBU 35-2 QW	2-Gang-Universal-Magnet-Kernbohrmaschine mit hoher Drehzahl für effizientes Spiralbohren, 3/4 in Weldon	7 270 58 61 00 0	1.539,00 1.831,41
	KBU 35 PQW	1-Gang-Universal-Magnet-Kernbohrmaschine mit Permanent-Magnet, 3/4 in Weldon	7 270 72 61 00 0	1.369,00 1.629,11

BIS Ø 65 MM	PRODUKT	LEISTUNGSMERKMALE	BESTELLNUMMER	UVP €* UVP €**
	KBM 50 UQW	2-Gang-Universal-Magnet-Kernbohrmaschine für höchste Funktionalität für flexibles Arbeiten. MK3 mit 3/4 in Weldon	7 273 25 61 00 0	1.999,00 2.378,81
	KBM 50 AUTO QW	2-Gang-Automatic-Magnet-Kernbohrmaschine für höchste Effizienz und geringste körperliche Belastung. MK3 mit 3/4 in Weldon	7 273 27 61 00 0	2.299,00 2.735,81
	KBM 65 UQW	2-Gang-Universal-Magnet-Kernbohrmaschine mit Feinjustierung. MK3 mit 3/4 in Weldon	7 273 26 61 00 0	2.499,00 2.973,81

BIS Ø 36 MM	PRODUKT	LEISTUNGSMERKMALE	BESTELLNUMMER	UVP €* UVP €**
	KBC 36 MAGFORCE	Compact-Magnet-Kernbohrmaschine bis 36 mm, 3/4 in Weldon	7 273 23 62 00 0	1.179,00 1.403,01
	KBC 36 MAGFORCE MACHINERY SET	Compact-Magnet-Kernbohrmaschine bis 36 mm trifft auf umfangreiches Gewindebohrzubehör. Perfekt für den Maschinen- und Werkzeugmaschinenbau. 3/4 in Weldon	7 273 23 63 00 0	1.599,00 1.902,81
	KBC 36 MAGFORCE STRUCTURAL STEEL SET	Compact-Magnet-Kernbohrmaschine bis 36 mm trifft auf umfangreiches HSS NOVA 25-Kernbohrerzubehör. Perfekt für den Stahl- und Brückenbau. 3/4 in Weldon	7 273 23 64 00 0	1.549,00 1.843,31
	KBC 36 MAGFORCE TRUCK FRAME SET	Compact-Magnet-Kernbohrmaschine bis 36 mm trifft auf umfangreiches HSS SPECIAL 25 Kernbohrerzubehör. Perfekt für den Sonderfahrzeug- und Fahrzeugrahmenbau. 3/4 in Weldon	7 273 23 65 00 0	1.729,00 2.057,51

... UND AKKU-BOHRHAMMER, FEIN AKKU-PACK
UND LADEGERÄT GRATIS ERHALTEN.

GRATIS-ZUGABEN	PRODUKT	LIEFERUMFANG	BESTELLNUMMER	UVP €*
	ABH 18 Set	1 Akku-Bohrhammer ABH 18, 1 Schnellladegerät ALG 80, 1 FEIN Akku-Pack 18V/3 Ah, 1 Tiefenanschlag, 1 Handgriff, 1 Werkzeugkoffer	7 140 01 62 00 0	576,40 GRATIS

* Unverbindliche Preisempfehlung zzgl. MwSt. ** Unverbindliche Preisempfehlung inkl. MwSt.
1 Registrierung bis zum 31.01.2024 möglich. Teilnahmebedingungen: www.fein.de/topdeal

VIELE MARKEN. VIELE MASCHINEN. EIN AKKU- SYSTEM.

Power für Profis: AMPShare ist das gemeinsame Akkusystem, mit dem du viele Werkzeuge von vielen Profimarken mit nur einem Akku verwenden kannst – dank führender Akkutechnologie von Bosch Professional.

Mehr Informationen unter AMPShare.com



FEIN LIVE ERLEBEN

Einfach online kostenlosen Vorführtermin vereinbaren unter www.fein.de/vorfuehrung

3 JAHRE FEIN PLUS GARANTIE

Gerät einfach online registrieren und Garantie ergänzend zur gesetzlichen Gewährleistung auf 3 Jahre verlängern (inkl. Ladegeräte & Li-Ionen-Akkus). Teilnehmende Länder und weitere Informationen unter www.fein.com/warranty

Ihr Fachhändler berät Sie gerne:

Die Aktionen sind nicht miteinander kombinierbar und nur im angegebenen Zeitraum im teilnehmenden Fachhandel erhältlich. Nur solange der Vorrat reicht.



Impressum:

C. & E. Fein GmbH (Amtsgericht Ulm, HRB 702155), Hans-Fein-Straße 81, 73529 Schwäbisch Gmünd-Bargau
Geschäftsführer: Dr. Christoph Weiß

C. & E. Fein GmbH, Telefon 07173 183-0, www.fein.de