



## Die neue FEIN Kreuzgriff-Bohrmaschine BOZ 32-4 M:

Kraftvoll, präzise, universell.



# Die neue BOZ 32-4 M von FEIN: die universelle Bohrmaschine für schwere Bohrarbeiten.

**NEU**



## Hohe Drehzahlstabilität für maximalen Arbeitsfortschritt

durch den FEIN Hochleistungsmotor mit Tachoelektronik.

## Direktes Gewindebohren

ohne teuren Gewindebohrapparat dank R/L-Lauf.

## Drehmoment- rutschkupplung

verhindert Werkzeugbruch bei zu hoher Belastung.



## Hohe Vorschubkräfte

dank Kreuzgriff.

## Höchste Material und Verarbeitungs- qualität

Made in Germany.

## Ideale Drehzahlabstufung

durch das mechanische 4-Gang-Getriebe und elektronische Drehzahlreduzierung.

### Das FEIN Akku-Bohrmaschinen-Sortiment im Überblick.

FEIN bietet ein umfangreiches Akku-Sortiment im Bereich Bohren. Von kompakten Bohrmaschinen bis hin zu Kernbohrmaschinen bis 35 mm: Für jeden Bohreinsatz die richtige Maschine.

**NEU**



Bohrhammer



Kernbohrmaschinen



Winkelbohrmaschine

Die universelle 4-Gang Bohrmaschine mit Rechts-/Linkslauf für präzise Arbeitsergebnisse bei allen Spiral- und Gewindebohrarbeiten sowie beim Senken und Reiben. Höchste Leistung dank FEIN 1800 W Hochleistungsmotor und mechanischem 4-Gang-Getriebe für Spiralbohren bis 32 mm in Metall. Kontinuierlich hohe Vorschubkraft dank Kreuzgriff für maximalen Arbeitsfortschritt. Sehr sichere Handhabung durch den Einsatz in einem FEIN Magnetbohrständer. Die BOZ 32-4 M verfügt über eine extrem belastbare Konstruktion aufgrund bester Materialverarbeitung „Made in Germany“.



## Alle Anwendungsbereiche abdecken.

Die FEIN BOZ 32-4 M deckt alle Anwendungsbereiche ab und eignet sich so für den flexiblen Einsatz im Metallbereich.

### Anwendungsbereiche

Spiralbohren	✓
Gewindebohren	✓
Senken	✓
Reiben	✓

### Technische Daten

Modell	BOZ 32-4 M	
Bohr-Ø max. in Stahl	mm	32
Bohr-Ø max. in Edelstahl	mm	32
Bohr-Ø max. in Leichtmetall	mm	60
Gewindebohren max.	M	24
Senken-Ø max.	mm	50
Reiben-Ø max.	mm	30
Nennaufnahme	W	1800
Leistungsabgabe	W	1100
Leerlaufdrehzahl	1/min	60-140/95-220/135-310/210-480
Lastdrehzahl	1/min	60-140/95-220/135-310/210-480
Drehmoment bei max. Abgabeleistung	Nm	75/48/34/22
Werkzeugaufnahme	MK	3
Spannhals-Ø	mm	65
Eckmaß	mm	38
Kabel mit Stecker	m	3,15
Gewicht nach EPTA	kg	7,5
<b>Bestellnummer</b>	<b>7 202 51 60</b>	



Gewindebohrer

Bohrmaschinen

4-Gang Bohrschrauber

2-Gang (Schlag-)Bohrschauber

LED-Lampe



## FEIN – Spezialist für hochwertige Elektrowerkzeuge.

FEIN ist Spezialist, wenn es um professionelle und extrem zuverlässige Elektrowerkzeuge und spezielle Anwendungslösungen in den Bereichen Metall und Ausbau geht. Als Erfinder der elektrischen Handbohrmaschine entwickelt FEIN seit über 150 Jahren innovative und unschlagbar effiziente Lösungen für die Praxis, die sich auch im härtesten Dauereinsatz in Industrie und Handwerk bewähren.



### **Kurze Registrierung – verlängerte Garantieleistung: die 3 Jahre FEIN PLUS Garantie.**

Für alle FEIN Elektrowerkzeuge gewähren wir die 3 Jahre FEIN PLUS Garantie. Dazu muss ein neues FEIN Produkt einfach innerhalb von 6 Wochen nach dem Kauf unter [www.fein.com/warranty](http://www.fein.com/warranty) registriert werden.



### **Ihr Fachhändler berät Sie gerne:**

**DE:** C. & E. Fein GmbH, Telefon 07173 183-0, [www.fein.de](http://www.fein.de)  
**AT:** FEIN ELEKTROWERKZEUGE Ges.m.b.H., Telefon 0662 433 5680, [www.fein.at](http://www.fein.at)  
**CH:** FEIN Suisse AG, Telefon 044 745 40 00, [www.fein.ch](http://www.fein.ch)

Emissionswerte (Schall/Vibration) finden Sie unter [www.fein.com/vibration](http://www.fein.com/vibration)

[www.fein.com](http://www.fein.com)

