



**FEIN**

## **HSS Nova 50 Kernbohrer mit 3/4 in Weldon- Aufnahme**

Attraktiv im Montageeinsatz, Arbeiten in der Höhe und ausdauernd in S235-Baustahl. Mehrfach nachschärfbar, daher äußerst langlebig und wirtschaftlich.

Erhältlich in Ø 12–60 mm mit 50 mm Schnitttiefe.

---

**124,59 €** mit MwSt.

( 104,70 € ohne MwSt.)

Bestellnummer: 6 31 34 500 05 2

## Details

- + Widerstandsfähig: Bohrkörper und Schneiden aus dem gleichen HSS-Stahl. Daher erhöhte Stoß- und Schlagfestigkeit – ideal für Montage, Stahlbau und raue Oberflächen.
- + Härte: 64 HRC harte Schneiden – zuverlässig in S235-Baustahl und Aluminium.
- + Langlebigkeit: 140 Bohrungen = 2,80 m Gesamtstandzeit (ermittelt unter optimalen Bedingungen: Ø18 mm, S235 20 mm).
- + Nachhaltig: Mehrfach nachschärfbar – verlängert die Lebensdauer, senkt Kosten.
- + Präzise: Optimierte Geometrie für schnelle, saubere Bohrungen mit hoher Maßgenauigkeit.
- + Erfahrung seit 1977: Jahrzehntelange Kernbohr-Kompetenz – Ihr Vorteil in der Praxis.
- + Zubehör: Zentrierstift 100 mm. Bestellnummer: 63134998310.

## Technische Daten

### ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

Material	HSS
Festigkeit HRC	64 HRC
Hitzebeständigkeit	max. 600°C
Bohr-Ø	50 mm
Bohrkern-Ø ca.	42 mm
Anzahl Schneiden	12
Gesamtlänge	86 mm
Kernbohreraufnahme	3/4 in Weldon
Innenbohrung-Ø	6,35 mm
Schnitttiefe	50 mm

### Passend für folgende Maschinen

**Universal**

> KBM 50 U

> KBM 50 Q

> KBM 65 U

> KBM 50 UQW

> KBM 65 UQW

## Automatic

> KBM 50 auto

> KBM 50 auto QW

## Anwendungsbeispiele

