

FEIN KBC 36 MAGFORCE Structural Steel-Set 3/4 in Weldon / HSS NOVA 25

<https://www.bauportal24h.de/p/559159/fein-kbc-36-magforce-structural-steel-set-3-4-in-weldon-hss-nova-25?c=7181>



1.660,95 € *

Inhalt: 1 Stück

*inkl. MwSt.

Produkt-Highlights:

- Extrem klein und leicht für Arbeiten in beengten und schwer zugänglichen Arbeitsstellen – auch vertikal und über Kopf – dank einer Bauhöhe von 169 mm, einer Baulänge von 290 mm und einem Gewicht von 8,5 kg

Produktinformationen:

KBC 36 MAGFORCE Structural Steel-Set 3/4 in Weldon / HSS NOVA 25KBC 36 | 72732364000KBC 36 MAGFORCE Structural Steel-Set 3/4 in Weldon / HSS NOVA 25. Die kleinste Kernbohrmaschine der Welt mit Rechts- und Linkslauf trifft auf umfangreiches HSS NOVA 25-Kernbohrerzubehör. Perfekt für den Stahl- und Brückenbau.

Weitere Eigenschaften

- Extrem klein und leicht für Arbeiten in beengten und schwer zugänglichen Arbeitsstellen – auch vertikal und über Kopf – dank einer Bauhöhe von 169 mm, einer Baulänge von 290 mm und einem Gewicht von 8,5 kg.

- Extrem verschleißfestes und langlebiges Maschinenkonzept mit spielfreiem Pinolenvorschub für maßgenaue Bohrerergebnisse im harten Einsatz in Industrie und Handwerk.

- Sehr leistungsstarker und wartungsfreier bürstenloser 1 200 W Hochleistungsmotor mit hoher Drehzahlstabilität für dauerhaft hohen Arbeitsfortschritt sowie Rechts/Linkslauf und elektronische Drehzahleinstellung für sämtliche Bohranwendungen wie Kern-, Spiral-, Gewindebohren und Senken.

- Hoher Getriebestand für optimale Sicht auf die Bohrstelle.

- Kernbohrer HSS NOVA 25: Hohe Standzeit und besonders stoß- und schlagfest: dank zäher Schneiden und ausgezeichnetem HSS-Stahl mit einer Härte von 64 HRC ist der Kernbohrer wie geschaffen für den rauen Einsatz im Stahlbau und auf Montage.

- Koffersystem L-BOXX: Übersichtlich, ordentlich und sicher verstaut. Dank Kleinteileeinsatz findet das gesamte Zubehör seinen Platz und die L-BOXXEN können zudem einfach verbunden und gestapelt werden.

Typ: Maschine

Ausführung (Akku/Kabel): Kabel

Artikelnummer: FEIN72732364000

Technische Daten:

Nennaufnahme: 1 200 WLeistungsabgabe: 680 W
Lastdrehzahl: 130 - 610

1/minLeerlaufdrehzahl: 130 - 660 1/minHM
Kernbohrer max. Ø: 36 mmHSS Kernbohrer
max. Ø: 36 mmKernbohrer Bohrtiefe max.: 35
mmSpiralbohrer max. Ø: 16

mmGewindebohren: M 12Senken max. Ø: 32
mmKernbohreraufnahme: 3/4 in

WeldonEckmaß: 40 mmBauhöhe: 169
mmBaulänge: 290 mmHub: 46 mmMagnet-
Haltekraft: 10 000 NMagnetfuß-Abmessungen:
175 x 80 mmKabel mit Stecker: 3 mGewicht
nach EPTA: 8,50 kg

Lieferumfang1 Magnet-Kernbohrmaschine1
Ratsche 1/2 in1 Steckschlüsselverlängerung 1/2
in1 Kühlmittelpumpe1 Zurrurgurt1 Spänehaaken1
Zentrierstift 82 mm1 Berührungsschutz1 Zusatz-
Handgriff1 Innensechskant-Schlüssel 5 mm1
Innensechskant-Schlüssel mit T-Griff 5 mm1
Kunststoff-Werkzeugkoffer (L-BOXX 238)Je 3
HSS Spiralbohrer 35 mm Schnitttiefe (Ø 10
mm und 12 mm) Je 3 HSS NOVA 25
Kernbohrer 25 mm Schnitttiefe (Ø 14 / 16 / 18 /
20 / 22 mm)2 Zentrierstift 82 mm1
Schneidpaste1 L-BOXX 136 für Zubehör

Stand: 05.05.2024 - 22:24:38 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!