



Kernbohrer Metallkraft GOLD-LINE 30 Weldon, Ø 56 mm



128,88 €*

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Artikelnummer: **ST38720.1260U56**

Kernbohrer optimal geeignet für:

- Stahl < 500 N
- Stahl < 750 Nm
- Kunststoffe GFK/CFK

Gut geeignet für:

- Stahl < 900 N
- Alu < 10% Si
- Kupfer, Messing, Nickel, Zinn
- Grauguss

Einsatz möglich bei:

- Stahl < 1100 N
- Alu > 10% Si

Eigenschaften der GOLD-LINE Kernbohrer:

HSS-XE Spezialstahl

- Gefertigt aus hochlegiertem HSS-XE Spezialstahl
- Dadurch extreme Härte an den Zahnsitzen (bis 68 HRC)
- Hohe Standzeit

In Stufen gehärteter HSS-Kernbohrer

- Standardmäßig in Stufen gehärtete HSS-Kernbohrer
- Dadurch extrem harte Zahnsitzen (68 HRC) und dennoch flexibler Kernbohrer



Aus dem vollen Material komplett geschliffen

- Dieser Feinschliff erhöht die Zerspanleistung bei gleichzeitiger Reduzierung der Reibung
- Für ein Mehr an Standzeit

Gold-Tech Oberflächenbehandlung

- Spezialbehandlung für höhere Standzeiten

Fünf Schneidengeometrien

- Speziell den verschiedenen Durchmessern und Schnitttiefen optimal angepasste Schneidengeometrien

Passend für Kernbohrmaschinen:

Metallkraft, Alfra-Rotabest + Alfra Rota-Quick, BDS + BDS Keyless, Bektop, Bux, Euroboor, Evolution, Hougen, Jancy, Magbroach, Magtron, Magnetor, Promag, Rotabroach, Ruko + Ruko Easy Lock, Universal...

Hersteller

Karnasch

Straße des Friedens 10, 15848 Görzdorf, Deutschland

www.karnasch.de