Stufenbohrer HSS-G mit Stufenspitze

Dieser aussergewöhnliche Hochleistungs-Stufenbohrer mit seiner einzigartigen fortec® Stufenspitzen-Technologie, seinen zwei tiefengeschliffenen Spannuten und seiner spiralförmigen Geometrie gewährleistet ein perfektes Bohren für präzise und kreisrunde Bohrungen. Der 3-Flächenschaft sorgt für eine optimale Kraftübertragung und flexiblen Einsatz bis 4 mm Materialstärke. Dieser Hochleistungs-Stufenbohrer wurde speziell für den Einsatz in Akku-Bohrmaschinen entwickelt.

Art. no.	Durchmesser	Gesamtlänge	Spirallänge	VPE	Verkaufspreis
FT727412	4.0 - 12.0 mm	80.0 mm	60.0 mm	1	28.20
FT727420	4.0 - 20.0 mm	67.0 mm	47.0 mm	1	36.50
FT727630	6.0 - 30.0 mm	98.0 mm	73.0 mm	1	69.50
FT70047	3-tlg. 4.0 - 12.0 mm / 4.0 - 20.0 mm / 6.0 - 30.0 mm				129.00





Passend für folgende Maschinentypen: Bohrmaschine, Akkuschrauber, Ständerbohrmaschine

Zu bearbeitende Werkstoffe: Stahl, NE-Metalle, Kunststoffe, Plexiglas und Holz

Absolut ruhiges Laufverhalten ohne Verhaken im Werkstück

Mit Laserskalierung, dadurch leichteres Erkennen des gewünschten Lochdurchmessers

- → Kein Ankörnen mehr nötig
- → Punktgenaues Anbohren ohne Vorbohrung
- → Kräfteschonendes Bohren
- → Gratfreies Bohren ohne Deformierung des Bleches
- → Kein Blechverzug
- → Kein Durchdrehen im Bohrfutter
- → Schnelleres und angenehmeres Arbeiten
- → Optimale Kraftübertragung
- → Oberfläche: blank
- → Spitzenwinkel: 135°
- → Kreuzanschliff nach Form C



Stufenbohrer HSS-G



Dieser leistungsstarke Stufenbohrer mit seinen zwei tiefengeschliffenen Spannuten und seiner spiralförmigen Geometrie gewährleistet ein schnelles Bohren und eine deutlich reduzierte Gratbildung. Durch seinen Kreuzanschliff ist dieser Stufenbohrer selbstzentrierend und benötigt nur eine geringe Vorschubkraft. Der 3-Flächenschaft sorgt für eine optimale Kraftübertragung und einen flexiblen Einsatz bis 4mm Materialstärke.

Art. no.	Durchmesser	Gesamtlänge	Spirallänge	VPE	Verkaufspreis
FT726412	4.0 - 12.0 mm	80.0 mm	60.0 mm	1	22.50
FT726420	4.0 - 20.0 mm	67.0 mm	47.0 mm	1	29.20
FT726630	6.0 - 30.0 mm	98.0 mm	73.0 mm	1	55.60
FT70046	3-tlg. 4.0 - 12.0 mm / 4.0 - 20.0 mm / 6.0 - 30.0 mm				109.00





Passend für folgende Maschinentypen: Bohrmaschine, Akkuschrauber, Ständerbohrmaschine

Zu bearbeitende Werkstoffe: Stahl, NE-Metalle und Kunststoffe.

Mit Laserskalierung, dadurch leichtes Erkennen des gewünschten Lochdurchmessers

- → Punktgenaues Anbohren ohne Vorbohrung
- → Kein Durchdrehen im Bohrfutter
- → Schnelleres und angenehmeres Arbeiten
- → Optimale Kraftübertragung
- → Oberfläche: blank
- → Spitzenwinkel: 135°
- → Kreuzanschliff nach Form C

