

Absolute Laufruhe und hohe Schnittleistung
Bleeschälbohrer 90° HSS

Ihr Nutzen:

- Schnelles, präzises Arbeiten und lange Standzeit
- Werkzeugkosten und Zeitersparnis



Eigenschaften:

- Durch die hohe Härte wird der Werkstoff glatt durchtrennt und die Schneiden somit maßhaltiger und schärfer
- Durch die CBN-tiefgeschliffenen Spannuten sind die Schneiden gratfrei und scharf, dadurch höhere Schneidleistung und wesentlich bessere Standzeit
- Spannuten bieten absolute Laufruhe und hohe Schnittleistung
- Der Konus erleichtert das Zurückziehen bei durchgebohrten Blechen
- Die Hochleistungsbohrspitze mit CBN-Sonderanschliff ermöglicht das Zentrieren und Anbohren auch von dünnwandigen Materialien

Technische Daten:

Spitzenanschliff:	werksnorm
Ausspitzung:	DIN 1412 C
Spitzenwinkel:	118°
Kegelwinkel:	20 – 30°
Ø-Toleranz:	werksnorm
Oberfläche:	blank rechtsschneidend

Einsatzbereiche:

- Elektroindustrie
- Sanitär-/Heizungstechnik
- Autoindustrie
- Maschinenbau
- Schaltschrankbau
- Flugzeugindustrie
- Nichteisen-Metall
- Edelstahlbleche
- Für alle gängige Industriematerialien
- Thermoplastische und duroplastische Kunststoffe sowie alle gängigen Stahlbleche bis zu einer Dicke von 4 mm
- Es kann in einem Arbeitsgang zentriert, angebohrt, aufgebohrt und entgratet werden
- Erhebliche Standzeitverlängerung des Werkzeugs durch Verwendung von Schneidspray oder Schneidpaste

Art.-Nr.	Bezeichnung	Größe
704144	Bleeschälbohrer-Kassette	1 / 2 / 3