

Schneidenzahl / Number of flutes / Numero di taglienti



Schaftform / Shank / Gambo



Anwendung / Application / Applicazione



Bereich / Zone / Zona



Winkel / Angle / Angolo



Innenkühlung / Through tool coolant / Adduzione interna del refrigerante



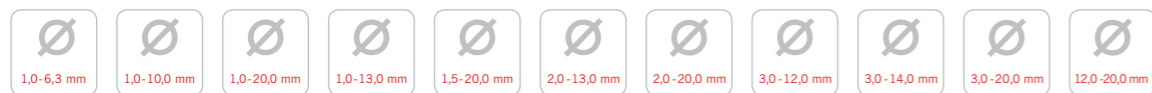
Beschichtung / Coating / Rivestimento



Toleranz / Tolerance / Tolleranza



Ø-Bereich / Diameter range / Gamma Diametri



Schneidstoff / Cutting material / Materiale utensile



Werkstoff / Material / Materiale da lavorare



Sonstige / Other / Altro



SHARK-Drill®

- Systemvorstellung
- Bezeichnungssystem
- Werkzeugauswahl
- Trägerwerkzeuge
- Schneideinsätze
 - Sortenbeschreibung
 - Geometriebeschreibung
- Ersatzteile
- Schnittwerte
- Anwendungshinweise
- Sonderwerkzeuge

SHARK-Drill®

- System introduction
- Designation system
- Tool shank options
- Drill holder
- Inserts
 - Grade description
 - Geometry description
- Spare parts
- Cutting data
- Application reference
- Special tooling

SHARK-Drill®

- Caratteristiche del sistema
- Sistema di numerazione
- Tipologie di attacco utensile
- Corpo punta
- Inserti
 - Descrizione delle Qualità
 - Descrizione delle Geometrie
- Ricambi
- Parametri di taglio
- Suggestimenti tecnici
- Utensili speciali

30 – 31
32
33
34 – 69
70 – 93
73 – 74
72
94 – 95
96 – 107
108 – 119
120



1