

## 6 to 35 mm, 2 mm + 3 mm steps - 1 pc | Stufenbohrer



- Stufenbohrer sind ideal zum Bohren in folgenden Materialien: - legierter & unlegierte Bleche, Profile und Rohre. - Kupfer, Messing und Aluminium. - Edelstahl. - Kunststoff. - Maximale Materialstärke 4 mm. - Zur Erhöhung der Standzeit wird der Einsatz von Kühlmittel empfohlen.
- Optimierte für den Einsatz mit Akkuwerkzeugen.
- Lasermarkierung der Durchmesser.
- Jede Stufe ist hintergeschliffen für optimalen Bohrvorschub und automatisches Entgraten.
- Schaft mit 3 Spannflächen für sicheren Halt im Bohrfutter und optimale Kraftübertragung.
- - Elektriker: Bohren von Platten und Schaltschränken für Kabelinstallationen. - SHK: Zugangslöcher in Rohren und Leitungen. - Metallbearbeiter: Bohren verschiedener Durchmesser und Vergrößerung von Löchern. - Automotiv: Löcher für Kabelinstallationen (Handys, Antennen, Verlegen von Kabeln). - Instandhaltung: verschiedene Anwendungen.

	6 to 35 mm, 2 mm + 3 mm steps - 1 pc
Anzahl Stufen	14
Gesamtlänge (mm)	90
Inhalt	1
Schaftdurchmesser (mm)	10