Steinbohrer-Satz

Ausführung: Schlagbohrer mit Rundschaft. Rollgewalzte Spirale für normale Beanspruchung. Bestückt mit Hartmetallschneidplatte für Standard-Bohrleistung. Lieferung in Kunststoffkassette.

Anwendung: Für Stein, Mauerwerk, Klinker, Leichtbaustoffe.



| | | format professional quality | |
|------------|----------------|--------------------------------|----------|
| | Satzinhalt | 1268 | Bestell- |
| Ausführung | mm | € | Nr. |
| 5-teilig | 4; 5; 6; 8; 10 | 9,15 | 0005 |
| | | (\\/120\ | |



Stein- und Betonbohrer

Ausführung: Mit Rundschaft. Das computerberechnete Wendelprofil sorgt für optimalen Bohrmehlabtransport, ruhigeren Bohrerlauf und optimalen Schlagenergietransport. Extrem hohe Standzeiten werden durch die hochfeste Lötung der HM-Platten sowie durch die gehärtete Oberfläche erzielt, wodurch sich eine garantiert erhöhte Bruchfestigkeit beim Schlageinsatz und höhere Festigkeit bei Armierungstreffern ergeben. Bis zu 50 % mehr Löcher als mit herkömmlichen Betonbohrern. Zertifiziert durch die Prüfgemeinschaft Mauerbohrer.





Anwendung: Für Beton, Stein, Mauerwerk, Klinker, Leichtbaustoffe, Granit und Marmor.





| | | | | professional quality | |
|----|-------------|-------------|----------|----------------------|----------|
| Ø | Spirallänge | Gesamtlänge | Schaft-Ø | 1259 | Bestell- |
| mm | mm | mm | mm | € | Nr. |
| 3 | 45 | 85 | 3 | 2,62 | 0300 |
| 4 | 45 | 85 | 4 | 2,43 | 0400 |
| 5 | 50 | 90 | 5 | 2,49 | 0500 |
| 6 | 60 | 100 | 6 | 2,77 | 0600 |
| 7 | 60 | 100 | 7 | 3,27 | 0700 |
| 8 | 80 | 120 | 8 | 3,12 | 0800 |
| 9 | 80 | 120 | 9 | 3,76 | 0900 |
| 10 | 80 | 120 | 10 | 4,54 | 1000 |
| 12 | 90 | 150 | 12 | 5,30 | 1200 |
| 14 | 90 | 150 | 12 | 8,45 | 1400 |
| 16 | 90 | 150 | 12 | 10,95 | 1600 |
| | | | | (W120) | |



Ausführung: Lieferung in Kunststoffkassette.

| | | format polity | |
|------------|------------------------|---------------|----------|
| | Satzinhalt | 1268 | Bestell- |
| Ausführung | mm | € | Nr. |
| 7-teilig | 4; 5; 2 x 6; 8; 10; 12 | 25,00 | 0010 |
| | | (W120) | |

