

SDS-plus-Hammerbohrer


Ausführung: SDS-plus-Aufnahmeschaft, ruhiger Bohrerlauf und effektiver Bohrmehl-abtransport durch aggressives Spitzen- und Wendeldesign ermöglichen einen optimalen Schlagenergieeinsatz. Zertifiziert durch die Prüfgemeinschaft Mauerbohrer (PGM) nach Anforderungen des Deutschen Instituts für Bautechnik (DIBt).



Hinweis: Bei langen Bohrern mit einem Bohrer gleichen Durchmessers mindestens 150 mm tief vorbohren.

- 1250** **2 Schneiden.**
Für Beton, Kalkstein, Mauerwerk.


- 1272** **4 Schneiden.**
Für armierten Beton, Mauerwerk, Naturstein, Kalksandstein, Fliesen, Marmor, Klinker.


- 7610** **4 Schneiden. Angeschweißter Vollhartmetallkopf, extrem hitzebeständig.**
Für armierten Beton, Mauerwerk, Naturstein, Kalksandstein, Fliesen, Marmor, Klinker.


- 1255** **2 Bionic-Schneiden.**
Für Beton, Mauerwerk, Betonarmierung, Kalkstein, Marmor, Klinker.



| Ø mm | Spirallänge mm | Gesamtlänge mm | | format | format | BOSCH | heller | Bestell- Nr. |
|---------|-------------------|-------------------|------|--------|--------|-------|--------|-----------------|
| | | 1250/1272/1255 | 7610 | 1250 | 1272 | 7610 | 1255 | |
| | | | | € | € | € | € | |
| 4 | 50 | 110 | 115 | 2,80 | - | 6,85 | 4,49 | ...0411 |
| 4 | 100 | 160 | 165 | - | - | 7,20 | 5,00 | ...0416 |
| 5 | 50 | 110 | 115 | 2,21 | 6,60 | 6,50 | 3,70 | ...0511 |
| 5 | 100 | 160 | 165 | 2,45 | 7,00 | 6,85 | 3,93 | ...0516 |
| 5 | 150 | 210 | 215 | - | - | 11,15 | 4,69 | ...0521 |
| 5,5 | 50 | 110 | - | - | - | - | 3,70 | ...0550 |
| 5,5 | 100 | 160 | - | - | - | - | 3,93 | ...0551 |
| 6 | 50 | 110 | 115 | 2,19 | 7,05 | 5,90 | 3,54 | ...0611 |
| 6 | 100 | 160 | 165 | 2,45 | 7,35 | 6,20 | 3,93 | ...0616 |
| 6 | 150 | 210 | - | 4,09 | 11,95 | - | 6,75 | ...0621 |
| 6 | 150 | - | 215 | - | - | 10,15 | - | ...0622 |
| 6 | 200 | 260 | 265 | 4,95 | 14,75 | 12,00 | 8,10 | ...0626 |
| 6 | 250 | 310 | 315 | - | - | 14,95 | 12,15 | ...0631 |
| 6 | 300 | 350 | - | - | - | - | 18,40 | ...0635 |
| 6,5 | 100 | 160 | 165 | - | - | 7,15 | 5,00 | ...0651 |
| 6,5 | 150 | 210 | 215 | 4,73 | - | 11,65 | 7,75 | ...0653 |
| 6,5 | 200 | - | 265 | - | - | 13,75 | - | ...0654 |
| 6,5 | 230 | 295 | - | - | - | - | 15,50 | ...0654 |
| 6,5 | 250 | - | 315 | - | - | 17,20 | - | ...0655 |
| 6,5 | 400 | - | 465 | - | - | 26,70 | - | ...0657 |
| 7 | 100 | 160 | 165 | 3,18 | - | 7,30 | - | ...0716 |
| 7 | 200 | - | 265 | - | - | 14,05 | - | ...0726 |
| 8 | 50 | 110 | 115 | 2,88 | 8,05 | 7,05 | 4,72 | ...0811 |
| 8 | 100 | 160 | 165 | 2,95 | 8,75 | 7,40 | 4,85 | ...0816 |
| 8 | 150 | 210 | 215 | 3,53 | 10,75 | 8,60 | 5,85 | ...0821 |
| 8 | 200 | 260 | 265 | 4,00 | 14,10 | 10,80 | 6,55 | ...0826 |
| 8 | 250 | 310 | 315 | 6,45 | 19,30 | 13,50 | 10,55 | ...0831 |
| 8 | 300 | - | 365 | - | - | 18,25 | - | ...0836 |
| 8 | 400 | 460 | 465 | 9,90 | 29,70 | 21,00 | 16,15 | ...0846 |
| 8 | 550 | 600 | - | - | - | - | 23,10 | ...0860 |
| 9 | 100 | 160 | - | - | - | - | 5,45 | ...0916 |

(W120) (W120) (W264) (W119)

Fortsetzung nächste Seite