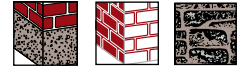
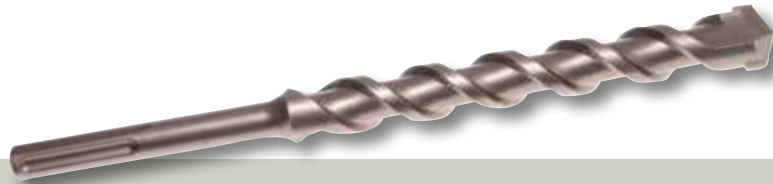


# Hammerbohrer **ECO**

Rotary Hammer Drill Bit SDS-max

**SDS-max**

## 800002 **ECO**



Art.-Gruppe 91  
Article Group 91

- ▶ **SDS-max Hammerbohrer mit 2-Schneiden-Kopfgeometrie für schnellen Bohrfortschritt**
- ▶ **Extra starke, langlebige Hartmetallplatte für Arbeiten mit höchster Beanspruchung**
- ▶ **Großvolumige Förderwendel zum schnellen Abtransport des Bohrmehls**
- ▶ **Für Beton, Mauerwerk und Naturstein**

- ▶ *SDS-max Rotary Hammer Drill Bit with 2-Cutter head construction for fast drilling rate*
- ▶ *Extra strong, durable carbide tip for heavy duty work*
- ▶ *Large-volume flute geometry for rapid removal of the drilling debris*
- ▶ *Designed to drill: Concrete, Masonry, and Natural Stone*

**Einzel mit Aufhänger**/Single Packaging with Hanger

Ø mm	L	L2	Art.-Nr. Art.-No.
12,0	340	200	812 340 2
12,0	540	400	812 540 2
14,0	340	200	814 340 2
14,0	540	400	814 540 2
16,0	340	200	816 340 2
16,0	540	400	816 540 2
18,0	340	200	818 340 2
18,0	540	400	818 540 2
20,0	340	200	820 340 2
20,0	540	400	820 540 2

**Einzel mit Aufhänger**/Single Packaging with Hanger

Ø mm	L	L2	Art.-Nr. Art.-No.
22,0	340	200	822 340 2
22,0	540	400	822 540 2
24,0	340	200	824 340 2
24,0	540	400	824 540 2
25,0	340	200	825 340 2
25,0	540	400	825 540 2
28,0	370	250	828 370 2
28,0	570	450	828 570 2
30,0	370	250	830 370 2
30,0	570	450	830 570 2

**Einzel mit Aufhänger**/Single Packaging with Hanger

Ø mm	L	L2	Art.-Nr. Art.-No.
32,0	370	250	832 370 2
32,0	570	450	832 570 2
35,0	370	250	835 370 2
35,0	570	450	835 570 2
38,0	370	250	838 370 2
38,0	570	450	838 570 2
40,0	370	250	840 370 2
40,0	570	450	840 570 2



Schneller Bohrfortschritt durch 2-Schneiden-Kopfgeometrie/  
Faster drilling progress due to 2-cutter head geometry



Schneller Abtransport durch großvolumige Förderwendel/  
Fast removal by large-volume spiral flute