

**SDS-plus P4P / 8,0 x 265 mm (626218000)**

Bestell-Nr. 626218000

EAN 4007430182586



Abbildung stellvertretend

- Intelligente Geometrie und Qualität bis ins Detail für hohe Lebensdauer, präzise Bohrlöcher und maximale Laufruhe auch bei härtester Beanspruchung
- Höchste Sicherheit durch optimale symmetrische Kopfgeometrie mit 4 Vollhartmetallschneiden, die bei Armierungstreffern nicht einhakt
- Bis Ø 12 mm: mit innovativem, geschweißtem Vollhartmetallkopf für maximale Standzeit und größere Staubauslässe für höchste Bohrgeschwindigkeit
- Power Breakers verursachen Mikrorisse im Material für spürbar schnelleren Bohrfortschritt
- Vibrationsarmes Bohren durch 4-wendelige Variospirale. 2 großvolumige Wendeln schaffen das Bohrmehl zuverlässig schnell aus dem Bohrloch, zwei verstärkte Spiralen sorgen für zusätzliche Sicherheit und Stabilität.
- Extrem bruchsicher durch hochwertigen Spezialstahl
- Sehr hohe Lebensdauer für bis zu 50% mehr dübeltaugliche kreisrunde Bohrlöcher
- Zum professionellen Einsatz in Mauerwerk, Beton und armierten Beton

**Technische Werte**

**Kennwerte**

Durchmesser	8 mm
Arbeitslänge	200 mm
Gesamtlänge	265 mm
Verkaufseinheit	1