

**SDS-plus P4P (4C) / 16 x 210/265 mm (626238000)**

N. ordine 626238000

EAN 4007430207616



Immagine rappresentativa

- Geometria intelligente e qualità fino al dettaglio per un'elevata longevità, fori precisi e assenza totale di vibrazioni, anche nei lavori più impegnativi
- Massima sicurezza grazie alla perfetta geometria simmetrica della testa con 4 taglienti in metallo duro, senza bloccarsi al contatto con l'armatura
- Ø fino a 16 mm: con testa innovativa in metallo duro integrale, saldata, per la massima durata e uscite più grandi per lo scarico della polvere, per la massima velocità di foratura
- I Power Breakers danno origine a microfessurazioni nel materiale per migliorare notevolmente la velocità di foratura
- Foratura dalle vibrazioni contenute grazie alla geometria a 4 eliche della spirale Vario. Due eliche grandi espellono velocemente la polvere di foratura dal foro, due spirali rinforzate assicurano ulteriore sicurezza e stabilità.
- Estremamente resistente alla rottura grazie a un acciaio speciale di alta qualità
- Longevità molto elevata, fino al 50% in più di fori concentrici idonei per i tasselli
- Per l'uso professionale in muratura, calcestruzzo e cemento armato

## Dati tecnici

## Dati tecnici

Diametro	16 mm
Lunghezza utile	210 mm
Lunghezza totale	265 mm
Tipo di codolo	SDS-plus
Unità di vendita	1