

## BOHRER SDS-PLUS P4P

- **Innovative, einzigartige Hartmetall-Schneidgeometrie in optimaler 4x90° Symmetrie** verhindern das Einhaken bei Armierungstreffern und sorgen für kreisrunde Bohrlöcher
- **Power Breakers** verursachen Mikrorisse im Material für einen spürbar schnelleren Bohrfortschritt
- **bis Ø 10 mm: Vollhartmetallkopf** für noch höherer Bohrgeschwindigkeit und Lebensdauer
- **Ø 12 -16 mm: Einteiliges Hartmetallelement** Zentrierspitze für einfaches, punktgenaues Anbohren
- **Ø ab 18 mm: Dreiteiliges Hartmetallelement** Zentrierspitze und Verschleißmarkierung auf beiden Seiten der Hauptplatte für einfaches, punktgenaues Anbohren und die Bewertung von maßhaften Dübellöchern
- **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.

## BOHRERSÄTZE SDS-PLUS P4P



860 6440



894 1705

### Lieferumfang:

**860 6440:** je 1 SDS Bohrer: Ø 5 x 110 mm; 6 x 110 mm; 8 x 110 mm; 6 x 160 mm; 8 x 160 mm; 10 x 160 mm; 12 x 160 mm

**894 1705:** je 1 SDS Bohrer: Ø 5 x 160 mm; 6 x 210 mm; 6,5 x 210 mm; 6,5 x 260 mm; 8 x 260 mm; 10 x 260 mm; 12 x 260 mm

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Inhalt/Packung
860 6440	SDS-plus P4P Bohrsatz	7
894 1705	SDS-plus P4P Bohrsatz	7

## BOHRER SDS-PLUS P4P



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Ø mm	Länge mm
860 9700	SDS-plus P4P	5,0	115
894 1708	SDS-plus P4P 10 Bohrer	5,0	115
860 9701	SDS-plus P4P	5,0	165
894 1709	SDS-plus P4P 10 Bohrer	5,0	165
894 1701	SDS-plus P4P	5,0	215
860 9702	SDS-plus P4P	5,5	115
860 9703	SDS-plus P4P	5,5	165
860 9704	SDS-plus P4P	6,0	115
894 1710	SDS-plus 4P4 10 Bohrer	6,0	115
860 9705	SDS-plus P4P	6,0	165
894 1711	SDS-plus P4P 10 Bohrer	6,0	165
860 9706	SDS-plus P4P	6,0	215
894 1712	SDS-plus P4P 10 Bohrer	6,0	215
860 9707	SDS-plus P4P	6,0	265
860 9708	SDS-plus P4P	6,0	315
860 9709	SDS-plus P4P	6,5	165

## METABO-ZUBEHÖR BOHREN UND SCHRAUBEN

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Ø mm	Länge mm
860 9710	SDS-plus P4P	6,5	215
860 9711	SDS-plus P4P	6,5	265
860 9712	SDS-plus P4P	6,5	315
860 9713	SDS-plus P4P	7,0	115
860 9714	SDS-plus P4P	7,0	165
860 9715	SDS-plus P4P	8,0	115
860 9716	SDS-plus P4P	8,0	165
894 1713	SDS-plus P4P 10 Bohrer	8,0	165
860 9717	SDS-plus P4P	8,0	215
894 1714	SDS-plus P4P 10 Bohrer	8,0	215
860 9718	SDS-plus P4P	8,0	265
860 9737	SDS-plus P4P	8,0	315
894 1700	SDS-plus P4P	8,0	465
860 9719	SDS-plus P4P	10,0	115
860 9720	SDS-plus P4P	10,0	165
894 1715	SDS-plus P4P 10 Bohrer	10,0	165
860 9721	SDS-plus P4P	10,0	215
894 1716	SDS-plus P4P 10 Bohrer	10,0	215
860 9722	SDS-plus P4P	10,0	265
860 9723	SDS-plus P4P	10,0	315
860 9724	SDS-plus P4P	10,0	455
860 9725	SDS-plus P4P	12,0	160
894 1717	SDS-plus P4P 10 Bohrer	12,0	165
860 9726	SDS-plus P4P	12,0	210
894 1718	SDS-plus P4P 10 Bohrer	12,0	210
860 9727	SDS-plus P4P	12,0	260
894 1707	SDS-plus P4P 10 Bohrer	12,0	260
860 9728	SDS-plus P4P	12,0	310
860 9729	SDS-plus P4P	12,0	450
860 9730	SDS-plus P4P	14,0	160
860 9731	SDS-plus P4P	14,0	210
860 9732	SDS-plus P4P	14,0	310
860 9733	SDS-plus P4P	14,0	450
894 1706	SDS-plus P4P	15,0	210
860 9734	SDS-plus P4P	16,0	160
860 9735	SDS-plus P4P	16,0	210
860 9738	SDS-plus P4P	16,0	260
860 9736	SDS-plus P4P	16,0	310
860 9739	SDS-plus P4P	16,0	450