



BROCA SDS-PLUS PRO VISDSP10160

La broca SDS-Plus Pro VITO garantiza máxima eficiencia y durabilidad en trabajos exigentes de perforación en piedra y hormigón. Equipada con 4 filos de corte integrados y tecnología de soldadura por inserción, ofrece una rápida evacuación del polvo, menor desgaste y mayor velocidad de perforación. Con certificación PGM, cumple con los más altos estándares de calidad y precisión, garantizando cortes consistentes y seguros. Resiste temperaturas de hasta 600 °C, manteniendo un rendimiento óptimo incluso en aplicaciones intensas. Ideal para uso profesional con martillos perforadores SDS-Plus, es la elección perfecta para quienes buscan resultados limpios, rápidos y fiables.



Características principales

- > 4 filos de corte integrados para perforaciones rápidas y precisas.
- > Certificación PGM que garantiza calidad y precisión.
- > Resistencia térmica hasta 600 °C.
- > Tecnología de soldadura por inserción que evita el desprendimiento de la punta.
- > Rápida evacuación del polvo y menor desgaste.
- > Ideal para piedra, hormigón y hormigón armado.
- > Compatible con martillos perforadores SDS-Plus.
- > Rendimiento profesional con alta estabilidad y precisión.

Especificaciones

| | |
|---------------|--------------------------|
| Diámetro | 10 mm |
| Indicado para | Piedra y hormigón |
| Longitud | 160 mm |
| Talla | 10 mm x 160 mm |

Variantes

| Referência | Talla |
|---------------------|-----------------|
| VISDSP10160 | 10 mm x 160 mm |
| VISDSP10210 | 10 mm x 210 mm |
| VISDSP10260 | 10 mm x 260 mm |
| VISDSP10310 | 10 mm x 310 mm |
| VISDSP121000 | 12 mm x 1000 mm |
| VISDSP12160 | 12 mm x 160 mm |
| VISDSP12210 | 12 mm x 210 mm |
| VISDSP12260 | 12 mm x 260 mm |
| VISDSP12600 | 12 mm x 600 mm |
| VISDSP14160 | 14 mm x 160 mm |
| VISDSP14210 | 14 mm x 210 mm |
| VISDSP14260 | 14 mm x 260 mm |
| VISDSP16210 | 16 mm x 210 mm |
| VISDSP16260 | 16 mm x 260 mm |

| | |
|--------------------|----------------|
| VISDSP16310 | 16 mm x 310 mm |
| VISDSP16350 | 16 mm x 350 mm |
| VISDSP16450 | 16 mm x 450 mm |
| VISDSP18260 | 18 mm x 260 mm |
| VISDSP18450 | 18 mm x 450 mm |
| VISDSP20260 | 20 mm x 260 mm |
| VISDSP20450 | 20 mm x 450 mm |
| VISDSP22260 | 22 mm x 260 mm |
| VISDSP22450 | 22 mm x 450 mm |
| VISDSP24450 | 24 mm x 450 mm |
| VISDSP25450 | 25 mm x 450 mm |
| VISDSP5110 | 5 mm x 110 mm |
| VISDSP5160 | 5 mm x 160 mm |
| VISDSP6110 | 6 mm x 110 mm |
| VISDSP6160 | 6 mm x 160 mm |
| VISDSP6210 | 6 mm x 210 mm |
| VISDSP6260 | 6 mm x 260 mm |
| VISDSP8110 | 8 mm x 110 mm |
| VISDSP8160 | 8 mm x 160 mm |
| VISDSP8210 | 8 mm x 210 mm |
| VISDSP8260 | 8 mm x 260 mm |