

SISTEMAS DE PERFORACIÓN BROCAS DE DIAMANTE – CORTE SECO



Productos relacionados:



Uso:

- Para taladrar en seco materiales cerámicos; revestimiento, gres esmaltado, gres porcelánico y piedra natural.

Características:

- Broca diamantada por soldadura al vacío (Vacuum brazed).
- Conexión por rosca M14.
- Corte seco.
- Velocidad máxima de trabajo: 14.000 r.p.m.
- Espesor máximo de trabajo: 36 mm.
- Refrigeración por aire, mediante movimiento orbital. Las ref. 05988/89/90 y 91 incorporan un tapón de cera para mejorar la lubricación inicial de la broca (primeras 4 - 5 perforaciones).

Embalaje:

- Blíster cilíndrico de PVC transparente con etiqueta cuatricromía.
- Dimensiones:
 - Ø 6 a 28 mm. 3,4x3,4x12,5 cm.
 - Ø 35 mm. 4,3x4,3x12,8 cm.
 - Ø 43 mm. 5,2x5,2x13,1 cm.
 - Ø 50 a 65 mm. 7,4x7,4x13,6 cm.
 - Ø 68 a 75 mm. 8,5x8,5x14 cm.
- 1 unidad por blister.

Advertencia para las ref. 05988/05989/05990/05991: Almacenar a temperaturas inferiores a 80°C.

MODELOS

Ref	R.P.M Max.		Ref	R.P.M Max.	
05988 - Ø 6 mm.	14000	36 mm	05987 - Ø 35 USA mm.	14000	36 mm
05989 - Ø 8 mm.	14000	36 mm	04913 - Ø 43 mm.	14000	36 mm
05990 - Ø 10 mm.	14000	36 mm	04914 - Ø 50 mm.	14000	36 mm
05991 - Ø 12 mm.	14000	36 mm	04915 - Ø 60 mm.	14000	36 mm
04910 - Ø 20 mm.	14000	36 mm	04916 - Ø 65 mm.	14000	36 mm
04911 - Ø 28 mm.	14000	36 mm	04917 - Ø 68 mm.	14000	36 mm
04912 - Ø 35 mm.	14000	36 mm	05992 - Ø 75 mm.	14000	36 mm