

FICHA TÉCNICA

Mechas Escalonadas BREMEN[®]



| CÓDIGO | DIÁMETROS | MEDIDAS | LARGO | U. POR CAJA | U. POR BULTO |
|--------|-----------|-----------|--------|-------------|--------------|
| 7487 | 9 | ø 4-12 mm | 72 mm | 50 | 200 |
| 7488 | 9 | ø 4-20 mm | 75 mm | 50 | 200 |
| 7489 | 15 | ø 4-30 mm | 102 mm | 25 | 100 |

ENCASTRE **ø 6.35 (1/4")** | MATERIAL **Acero Rápido** | PRESENTACIÓN **Caja Plástica**

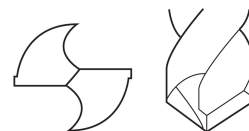
Características

Las mechas escalonadas son de acero rápido rectificado (HSS: High Speed Steel).
Permite comenzar el trabajo sin necesidad de realizar un agujero de inicio.
Poseen eje hexagonal con encastre de 1/4".
Cuentan con filos destalonados en ángulo de 118° para mayor precisión y velocidad de corte.



Usos

Las mechas pueden utilizarse en plástico, aluminio, acero inoxidable y metal laminado.



Filos destalonados

FICHA TÉCNICA

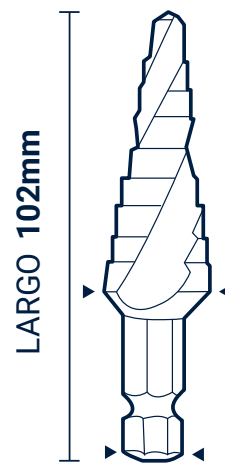
Medidas disponibles



CÓDIGO 7487
DIÁMETRO \varnothing 4-12mm



CÓDIGO 7488
DIÁMETRO \varnothing 4-20mm



CÓDIGO 7489
DIÁMETRO \varnothing 4-32mm