



∅ (mm)	Longitud total (mm)	Longitud espira (mm)	Art. N°	U/E
6,0	100	60	<b>641 06 100</b>	1

# Brocas HM Montaje combinado

## La broca para cerámica blindajes, etc.

**Garantiza resultados óptimos gracias al ángulo de corte del filo multiuso**

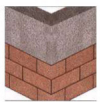
### Anclaje cilíndrico

- Filo de metal duro afilado con diamante.
- Unión sólida entre la placa de metal duro y el acero especial templado mediante soldadura a alta temperatura.
- Perforación precisa mediante punta de centraje, incluso sobre superficies duras.
- Alta resistencia al desgaste del acero especial templado.
- La broca sólo debe aplicarse con rotación. la espiga roja en el extremo del mango le recordará: desconecte la percusión.

### Aplicación

Etenit, cemento -amiante, hormigón poroso, baldosas, ladrillo hueco, materiales ligeros de la construcción, plásticos, planchas estratificadas.

### Campos de aplicación



Hormigón



Cerámica



Pared



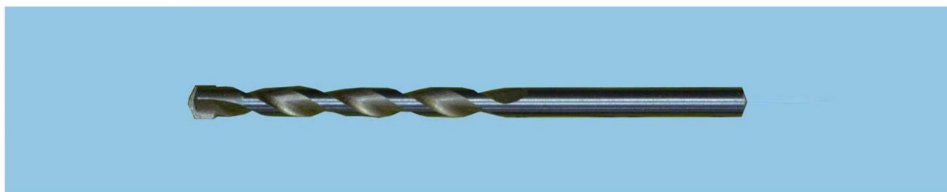
Acero de mecanización



Piedra



Plástico



∅ mm	d mm	L1 mm	L2 mm	Art.N°
6	4.7	100	55	<b>10641 60</b>

# Broca universal DIN 8039

## Para todo tipo de materiales

### Características

- Punta de tungsteno apta para uso en todo tipo de materiales.
- Afilado: 130°.

### Aplicaciones

- Para pared, cerámica, hormigón, piedra, acero de mecanización, plásticos.
- Solo rotación.

### Campos de aplicación



Hormigón



Cerámica



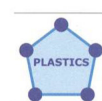
Pared



Acero de mecanización



Piedra



Plástico