



## Broca de plaquitas KOMET KUB Quatron® Mango ABS®, 3×D, Ø DC m7: 29mm



### Datos de pedido

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido  | 235505 29     |
| GTIN              | 4047109026711 |
| Clase de artículo | 24P           |

### Descripción

#### Ejecución:

Con mango ABS®.

#### Aplicación:

Con plaquitas n.º 236520 – 236576.

#### Suministro:

Incluye tornillos de apriete (sin plaquitas de corte).

#### Nota:

Uso solo en condiciones de máquina **estables**.

**Taladrado con eje decalado hasta  $V_{\text{máx.}} = 0,25 \text{ mm}$** , p. ej. con el dispositivo de ajuste de excéntrica n.º 239010 – 239012.

Diámetro máximo alcanzable mediante desvío  $\varnothing = D + 0,5 \text{ mm}$ .

Otros tamaños disponibles a petición.

### Descripción técnica

|   |                       |
|---|-----------------------|
| Longitud útil $L_1$                     | 87 mm                 |
| Juego tornillo para plaquita reversible | 239652 15IP1 (2,8 Nm) |
| Código ISO plaquita de corte            | SOEX 090408 32-..     |
| Ø del mango ABS® $D_s$                  | 50 mm                 |
| Número de filos Z                       | 1                     |
| Serie                                   | KUB Quatron®          |
| Ø nominal D                             | 29                    |

|   |   |
|---|---|
| Longitud total L  | 153 mm                                  |
| Longitud de voladizo L <sub>A</sub>                     | 122 mm                                  |
| Profundidad de taladrado para brocas de plaquitas hasta | 3×D                                     |
| Mango   | ABS                                     |
| Empleo de taladro                                       | Centrado                                |
| Empleo de taladro                                       | taladrado transversal con restricciones |
| Empleo de taladro                                       | Perforación transversal                 |
| Empleo de taladro                                       | Taladrado de agujeros ciegos            |
| Empleo de taladro                                       | Perforación de huecos                   |
| Empleo de taladro                                       | salida inclinada                        |
| Empleo de taladro                                       | bombeado                                |
| Empleo de taladro                                       | taladrado previo inclinado              |
| Refrigeración interior                                  | sí                                      |
| Tipo de producto  | Brocas de plaquitas reversibles         |

## Accesorios

|   |              |
|---|--------------|
| Destornillador dinamométrico, ajustado fijo Par ajustado 2,8 Nm       | 211750 2,8   |
| Juego de tornillos de apriete Torx Plus®10 piezas Accionamiento 15IP1 | 239652 15IP1 |