KYOCERa

CNGA 120408, KBN35M, Tipo: MET



Datos de pedido

| Número de pedido | 255617 MET | |
|-------------------|---------------|--|
| GTIN | 4960664544042 | |
| Clase de artículo | 25H | |

Descripción

Ejecución:

Plaquitas CBN con revestimiento de **MEGACOAT**. MultiEdge Tough; 2 o 3 filos por plaquita con biselado especial para la optimización en corte interrumpido.

Clase: KBN35M

Ejecución de la arista de corte: MET Profundidad de corte a_p: 0,1 - 0,3 mm

Avance f: 0,1 - 0,2 mm/rev,

Velocidad de corte v_c aplicación principal: 100 - 180 m/min

Descripción técnica

| Velocidad de corte v_c aplicación principal | 100 - 180 m/min | |
|---|--------------------------|--|
| Profundidad de corte a _p | 0,1 - 0,3 mm | |
| Ejecución de la arista de corte | MET | |
| Condición de corte | ligeramente interrumpido | |
| Avance f | 0,1 - 0,2 mm/rev, | |



| Radio angular | 0,8 mm | | |
|---------------------------------|---------------------------------|--|--|
| Clase | KBN35M | | |
| Asignación fino/desbaste | Acabado | | |
| Material de corte | CBN | | |
| Código ISO plaquita de corte | CNGA 120408 | | |
| Número de cambios/cortes | 2 | | |
| Atributo del nombre de producto | KBN35M | | |
| Tipo de producto | Plaquita de corte para torneado | | |

Datos de usuario

| | Uso | V _c | Código ISO |
|----------------|----------------------------|-----------------------|------------|
| Acero < 55 HRC | adecuado | | |
| Acero < 60 HRC | adecuado | | |
| Acero < 67 HRC | adecuado con restricciones | | |
| irregular | adecuado con restricciones | | |
| interrumpido | adecuado | | |
| seco | adecuado | | |