



## Broca de MDI mango cilíndrico multidireccional DIN 6535 HA, diamante, Ø m7: 1,1 mm



### Datos de pedido

Número de pedido	122514 1,1
GTIN	4045197673121
Clase de artículo	10N

### Descripción

#### Ejecución:

Con **recubrimiento de diamante cristalino sp<sup>3</sup>** de última generación para el mecanizado con seguridad de proceso de **materiales compuestos de fibras, PRFV, PRFC y grafito. Con ángulo de punta de 90°** y geometría especial **para evitar el astillamiento.**

**Con faja guía** para estructura de fibras **multidireccional.**

#### Recomendación:

#### Profundidad de perforación máxima:

longitud de ranura de viruta (ver tabla) menos  $1,5 \times \varnothing$  nominal.

#### Nota:

Disponible en **dimensiones 1 / 100** según tabla.

Material de corte: MDI

Norma: Norma de fábrica

Profundidad de taladrado hasta:  $5 \times D$

Ángulo de punta: 90 grados

Mango: DIN 6535 HA con h6

Refrigeración interior: false

Tolerancia  $\varnothing$  nominal: m7

Número de filos Z: 2

Rango de  $\varnothing$  (dimensiones 1/100): 1,01 - 1,1 mm

Longitud de ranura de viruta: 7,5 mm

Longitud total  $L_{tot}$ : 45 mm

$\varnothing$  de mango: 4 mm

Avance f en PRFV PRFC: 0,02 mm/rev,

### Descripción técnica

Longitud de ranura de viruta	7,5 mm
------------------------------	--------

Tolerancia de mango	h6
Número de filos Z	2
Rango de Ø (dimensiones 1/100)	1,01 - 1,1 mm
Avance f en PRFV PRFC	0,02 mm/rev,
Ø nominal	1,01 - 1,1 mm
Tolerancia Ø nominal	m7
Ø de mango	4 mm
Longitud total L <sub>tot</sub>	45 mm
profundidad máxima de perforación recomendada	5,9 mm
Recubrimiento	diamante
Material de corte	MDI
Norma	Norma de fábrica
Profundidad de taladrado hasta	5×D
Ángulo de punta	90 grados
Mango	DIN 6535 HA con h6
Refrigeración interior	no
anillo de color	negro