

**Soporte para avellanador plano combinado, Tamaño / tamaño vástago: 01/10****Datos de pedido**

Número de pedido	156720 01/10
GTIN	4033591011441
Clase de artículo	16C

**Descripción****Ejecución:**

**Con solo 4 tamaños de soporte se cubre una gama de 5 mm a 66 mm** (hasta 85 mm suministrable de fábrica). Los avellanadores y las espigas de guía se pueden **combinar libremente** dentro de **un** tamaño; la espiga de guía se puede cambiar sin soltar el avellanador. Templado y rectificado. El avellanador y la espiga se aprietan mediante sendos tornillos; el avellanador, además, está asegurado contra torsión por medio de un pasador.

**Aplicación:**

**Para avellanados DIN**, así como con la combinación espiga / avellanador adecuada, para perforaciones escalonadas o avellanados fuera de norma.

**Para perforaciones pasantes escalonadas** están disponibles brocas guía en dos longitudes suministrables de fábrica, de forma que se puedan realizar sin perforación previa.

**Nota:**

Contratallados con **revestimiento de TiN** disponibles a petición. Especialmente para el mecanizado de fundición gris, latón y aceros al cromo-níquel se puede ofrecer el **modelo de metal duro**.

Intervalo de avellanado: 5 - 9 mm

Ø de perforación H7: 7 mm

Longitud de perforación: 12 mm

Ø exterior: 14 mm

Longitud a: 45 mm

**Descripción técnica**

Ø de perforación H7	7 mm
Longitud de perforación	12 mm

Longitud a	45 mm
Intervalo de avellanado	5 - 9 mm
Ø exterior	14 mm
Tipo de producto	Adaptador