

MicroFix nuez doble de aluminio

N.º de art. 2380 NUEVO

Nuestra nueva nuez doble MicroFix de aluminio ofrece una solución de unión especialmente compacta y estable para sujetar dos varillas de hasta $\varnothing 13$ mm. Ideal para espacios reducidos, como por ejemplo debajo de campanas de laboratorio o como complemento en estructuras existentes.

Los prácticos tornillos moleteados de aluminio permiten una fijación rápida a mano. Para una mayor seguridad, también se pueden apretar con una llave Allen gracias al hexágono interior integrado en la cabeza del tornillo.

Características técnicas:

- Aleación de aluminio robusta y ligera
- Unión en ángulo recto o en T de dos varillas de hasta $\varnothing 13$ mm
- Diseño ultra compacto: $\varnothing 25$ mm, longitud 30 mm
- Apriete manual sin herramientas mediante tornillos moleteados
- Función adicional: posibilidad de apriete con llave Allen (SW 3 mm) gracias al hexágono interior integrado
- [Aquí encontrará el destornillador en ángulo adecuado](#)

[Aquí encontrará la variante en acero inoxidable](#)



Datos técnicos

N.º de art.	Tornillos	Peso
2380	con tornillos moleteados de aluminio incl. hexágono interior de 3 mm	21 g
2381	con pasador roscado de acero inoxidable con hexágono interior	20 g
23800 (Accesorios)	Llave acodada con cabeza esférica de 3 mm. Compatible con los modelos 2380, 2381, 2385 y 2386.	8 g