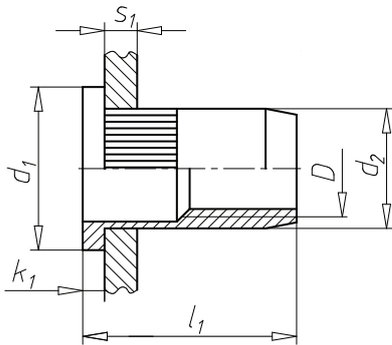
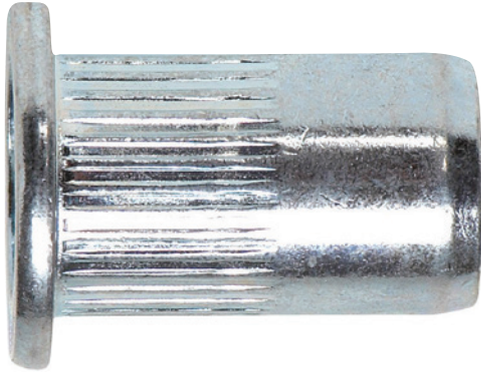


## TUERCA REMACHABLE ALUMINIO



### Aluminio con vástago moleteado.

#### Descripción

- Las tuercas remachables combinan dos tipos de fijación: remache ciego conexión y una conexión por tornillo adicional.
- Esto permite principalmente el uso de conexiones roscadas en elementos estructurales de paredes relativamente delgadas.

Material	Aluminium
Surface	Plain
RoHS-compliant	Yes

Tipo rosca x diámetro nominal	Diámetro de la cabeza	Outer diameter (d <sub>2</sub> )	Longitud (l <sub>1</sub> )	Altura de cabeza (k <sub>1</sub> )	Min./max. rango de agarre(s <sub>1</sub> )	Art. No.	P. Qty.
M3	7 mm	4.9 mm	10.5 mm	0.9 mm	0.5-2.5 mm	<b>0948 200 3</b>	100
M4	9 mm	5.9 mm	11 mm	1.1 mm	0.5-3 mm	<b>0948 200 4</b>	100/500
M4	9 mm	5.9 mm	14 mm	1.1 mm	3-5.5 mm	<b>0948 220 4</b>	100/500
M5	10 mm	6.9 mm	13 mm	1.1 mm	0.5-3 mm	<b>0948 200 5</b>	100/500
M5	10 mm	6.9 mm	16 mm	1.1 mm	3-5.5 mm	<b>0948 220 5</b>	100/500
M6	12 mm	8.9 mm	16 mm	1.6 mm	0.5-3 mm	<b>0948 200 6</b>	100/250
M6	12 mm	8.9 mm	18.5 mm	1.6 mm	3-5.5 mm	<b>0948 220 6</b>	100/250
M8	15 mm	10.9 mm	17.5 mm	1.6 mm	0.5-3 mm	<b>0948 200 8</b>	100
M8	15 mm	10.9 mm	20 mm	1.6 mm	3-5.5 mm	<b>0948 220 8</b>	100
M10	16 mm	11.9 mm	19 mm	2.1 mm	0.5-3 mm	<b>0948 200 10</b>	100
M10	16 mm	11.9 mm	24 mm	2.1 mm	3-6 mm	<b>0948 220 10</b>	100

\* Marcados en amarillo, disponibles en stock.

Todos los datos que se indican en este documento, así como las recomendaciones formuladas, son apoyados por numerosos estudios de laboratorio y validados por nuestra larga experiencia. Sin embargo, teniendo en cuenta la gran variedad de materiales existentes en el mercado, así como las técnicas de aplicación de productos que no pueden ser controlados por nosotros, siempre recomendamos llevar a cabo pruebas preliminares con los materiales a utilizar y la de su propia técnica. Por estas razones, cualquier uso del producto se lleva a cabo bajo la exclusiva responsabilidad del usuario y no puede Würth Dominicana hacerse responsable por cualquier pérdida o daño, directa o indirectamente resultante de la aplicación.