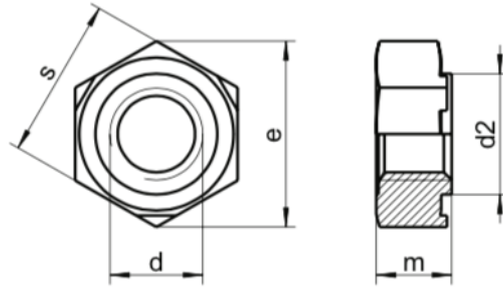


# DIN 929

## Tuercas hexagonales soldables



d	m	s	e	d2	⌀
M3	3,0	7,5	8,15	4,5	7,5
M4	3,5	9	9,83	6,0	9
M5	4,0	10	10,95	7,0	10
M6	5,0	11	12,02	8,0	11
M8	6,5	14	15,38	10,5	14
M10	8,0	17	18,74	12,5	17
M12	10,0	19	20,91	14,8	19
M16	13,0	24	26,51	18,8	24

Grado	UV
▲●	200
▲●	200
▲●	200
▲●	200
▲●	200
▲●	100
▲●	50
▲●	50

■ A1 / ▲ A2 / ● A4 | UV: Unidad de venta | Todas las medidas en mm | Otras dimensiones bajo pedido  
Ejemplo Art.-Nr.: 929-2-8 DIN 929 - A2 - M8

Se debe tener en cuenta que las tuercas hexagonales soldables DIN 929 hasta M8 se entregan con 3 cámaras de soldadura y a partir de M10 con anillo soldable. Las tuercas soldables cuadradas DIN 928 se encuentran en la página anterior. Las tuercas con tetones soldables tipo A aparecen como WS 9320, las tipo B como WS 9323 y las planas tipo C como WS 9326.