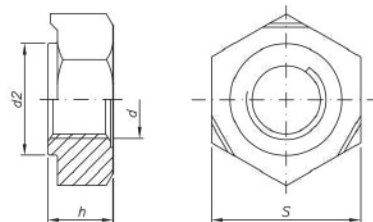



**PORCA SEXTAVADA DE SOLDA**

**MATERIAL:**  
**AÇO CARBONO - CLASSE 8**  
**ACABAMENTO:**  
**POLIDO**  
**DIMENSÕES:**  
**DIN 929**  
**ROSCA:**  
**DIN 13 (ISO 965)**


**TABELA DE DIMENSÕES (MM) • QUANTIDADES POR EMBALAGEM**

d (diâmetro da rosca)	rosca/ passo	h (Altura) nominal	s (Chave) máxima	d2 (diâmetro anel) máx.	QTDD
M 5	MA-0,80	4,00	10	7,00	2.000
M 6	MA-1,00	5,00	11	8,00	1.000
M 8	MA-1,25	6,50	14	10,50	500
M 10	MA-1,50	8,00	17	12,50	500
M 12	MA-1,75	10,00	19	14,80	200
M 16	MA-2,00	13,00	24	18,80	100

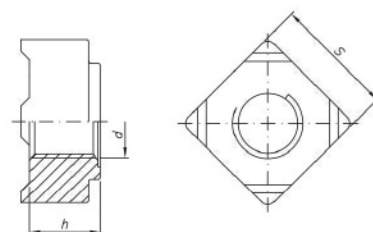
**APLICAÇÃO:**

UTILIZADAS NA INDÚSTRIA AUTOMOTIVA E NA CONSTRUÇÃO DE CARENAGENS DE MÁQUINAS, APLICADAS ONDE O ACESSO NA MONTAGEM SEJA DO TIPO CEGO (DIFÍCIL COLOCAÇÃO), ONDE AS CHAPAS PARA A FIXAÇÃO DOS PARAFUSOS SEJAM FINAS, NÃO PERMITINDO A FORMAÇÃO DE FILETES SUFICIENTES PARA PERMITIR A CORRETA FIXAÇÃO.

**PORCA QUADRADA DE SOLDA**

**PORCA QUADRADA DE SOLDA**

**MATERIAL:**  
**AÇO CARBONO - CLASSE 8**  
**ACABAMENTO:**  
**POLIDO**  
**DIMENSÕES:**  
**DIN 928**  
**ROSCA:**  
**DIN 13 (ISO 965)**


**TABELA DE DIMENSÕES (MM) • QUANTIDADES POR EMBALAGEM**

d (diâmetro da rosca)	rosca/ passo	h (Altura) nominal	s (Chave) máxima	QTDD
M 5	MA-0,80	4,20	9	2.000
M 6	MA-1,00	5,00	10	1.000
M 8	MA-1,25	6,50	14	500
M 10	MA-1,50	8,00	17	500
M 12	MA-1,75	9,50	19	200
M 16	MA-2,00	13,00	24	100