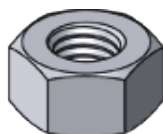


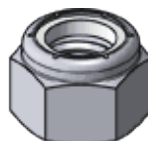
## Sextavada

Uma porca de seis lados. Também chamada de porca Sextavada.



## Sextavada pesada

Uma versão com padrão mais pesado(resistente) de uma porca sextavada padrão.



## Sextavada Nylon (Travante)

Uma porca com um inserto de nylon. Utilizada em aplicações onde existem problemas de vibração. Também conhecida como Porca Travante ou Porca Nylock.



## Baixa

Uma porca sextavada com uma altura menor que a padrão, muito conhecida também como contra porca.



## Sextavada Baixa com nylon

Uma porca com inserto de nylon com uma altura reduzida.



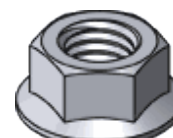
## Borboleta

Uma porca com "asas" para apertar manualmente. Possibilita o aperto e desaperto manualmente com muita facilidade.



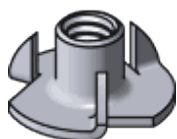
## Calota

As porcas de calota são porcas que possuem uma cabeça fechada. Muito utilizadas para acabamentos e em objetos decorativos por terem uma excelente aparência.



## Flangeada

Uma porca com uma arruela embutida como flange.



## Garra

Uma porca projetada para ser utilizada em madeira para criar um furo roscado.



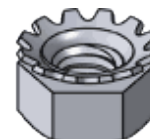
## Quadrado

Uma porca de quatro lados.



## Torque

Uma porca não reversível utilizado para aplicações de alta temperatura. Possui a função de travamento para locais onde o fixador passa por vibrações que podem acabar soltando.



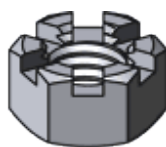
## K-Lock ou Kep

Uma porca com uma arruela de trava dentada externa de giro livre.



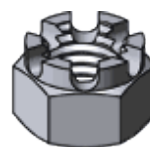
## Acoplamento

Porcas de acoplamento são porcas longas utilizadas para conectar peças de barra roscada ou outros fixadores machos.



## Castelo sem coroa

A porca castelo é um tipo específico de porca sextavada que contém seis entalhes radiais, coincidentes dois a dois, alinhados a um furo no parafuso. Utilizadas para aperto das rodas de caminhões e máquinas agrícolas.



## Castelo com coroa

A porca castelo é um tipo específico de porca sextavada que contém seis entalhes radiais, coincidentes dois a dois, alinhados a um furo no parafuso. Utilizadas para aperto das rodas de caminhões e máquinas agrícolas.