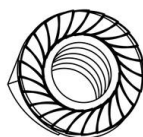
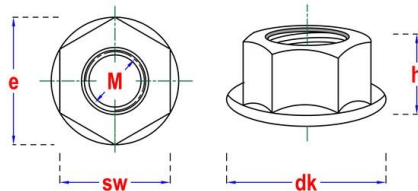


ECROU M10 RONDELLE SERTIE DIN6923



Les écrous à rondelle sertie répartissent la pression et offrent une plus grande surface d'appui. Cela aide à prévenir les dommages ou les déformations du matériau fixé, notamment lors du serrage sur des matériaux plus souples. De plus, cet écrou comprend des stries sur la face inférieure de la rondelle qui créent un effet de verrouillage lorsque l'écrou est serré, contribuant à résister au desserrage dû aux vibrations ou à d'autres forces externes.



<u>h</u>	<u>10 mm</u>
<u>M</u>	<u>M 10</u>
<u>SW</u>	<u>15 mm</u>
<u>e</u>	<u>17.8 mm</u>
<u>dk</u>	<u>21.8 mm</u>