



## NOMENCLATURA

**D 160 B 16 H 2 1/4 KWSS**

### Fileira de Dentes

- Simples
- D Duplo
- E Triplo
- F Quadruplo
- DS Duplo Simples

### Passo de Corrente (medida em oitavos)

- 25 = 2/8 = 1/4"
- 35 = 3/8 = 3/8"
- 40 = 4/8 = 1/2"
- 41 = 4/8 = 1/2"
- 50 = 5/8 = 5/8"
- 60 = 6/8 = 3/4"
- 80 = 8/8 = 1"
- 100 = 10/8 = 1-1/4"
- 120 = 12/8 = 1-1/2"
- 140 = 14/8 = 1-3/4"
- 160 = 16/8 = 2"
- 180 = 18/8 = 2-1/4"
- 200 = 20/8 = 2-1/2"
- 240 = 24/8 = 3"

### Tipo de Sprockets

- A Apenas o Disco
- B Cubo em um Lado
- C Cubo ambos Lados
- D Cubo Destacável
- JA, SH,... - Bucha QD
- BTB - Bucha Taper
- H, P, Q... - Bucha MST

### N° de Dentes

### Instruções Especiais

- H - Dentes Endurecidos
- SS - Aço Inox

### Furo

(Polegadas ou Milímetros)

### Opções de Furo

- KW Chaveta
- SS Um parafuso prisioneiro
- 2SS Dois parafusos prisioneiros a 90°

## TIPOS DE SPROCKETS

