

**72.28 - BARRAS Y PERFILES DE LOS DEMÁS ACEROS ALEADOS; BARRAS HUECAS PARA PERRFORACIÓN, DE ACEROS ALEADOS O SIN ALEAR (+).**

7228.10 - **Barras de acero rápido.**

7228.20 - **Barras de acero sílicomanganeso.**

7228.30 - **Las demás barras, simplemente laminadas o extrudidas en caliente.**

7228.40 - **Las demás barras, simplemente forjadas.**

7228.50 - **Las demás barras, simplemente obtenidas o acabadas en frío.**

7228.60 - **Las demás barras.**

7228.70 - **Perfiles.**

7228.80 - **Barras huecas para perforación.**

**A. - BARRAS Y PERFILES**

Las disposiciones de las Notas explicativas de las partidas 72.14 a 72.16 son aplicables *mutatis mutandis* a los productos de esta partida.

**B. - BARRAS HUECAS PARA PERFORACIÓN**

Las **barras huecas para perforación de acero** se definen en la Nota 1 p) de este capítulo.

Las barras huecas de acero para perforación de las que se trata aquí se fabrican taladrando palanquilla de acero aleado o sin alear, que después se relamina. La sección es normalmente circular, hexagonal, octogonal o cuadrada con las aristas cortadas. Se emplean para la fabricación de barrenas que son útiles de la partida 82.07. Se utilizan también en grandes longitudes (del orden de 5 a 6 m), en los casos de perforación a distancia, para transmitir la fuerza motriz al útil. El hueco realizado en estas barras sirve para conducir el líquido al punto de corte y al mismo tiempo para lubricar y evitar una gran dispersión del polvo.

0  
0 0

**Sección XV  
IV - 72.28<sub>2</sub>/29**

**Nota explicativa de subpartida.**

**Subpartida 7228.50**

Véase la Nota explicativa de las subpartidas 7215.10 y 7215.50.