

Molykote® HTP

- **Descripción** – Pasta lubricante sólida para la deformación de metales en caliente.
- **Aplicaciones** – Adecuado para la lubricación de herramientas para deformación en caliente, particularmente en forjado, también como agente separador y desmoldeante a altas temperaturas; Empleado satisfactoriamente para doblado en caliente de láminas de acero St 37 o St 70, laminado de los extremos de las ballestas de vehículos, plegado de los bordes de las planchas metálicas, laminación en caliente de cuchillos, y forjado en caliente de ruedas libres y volantes de inercia hechos de St 37, así como para la lubricación de los platos separadores en prensas de cartón.
- **Características** – Resistencia a la alta temperatura (hasta +1150°C) como lubricante seco; Reduce la fricción y el desgaste; Reduce el rayado; Aumenta la vida de las herramientas.
- **Composición** – Aceite mineral; Espesante; Lubricante sólido.
- **Rango de temperaturas** – Desde -20 hasta +1150°C
- **Envases** – Cubos: 5kg, 25kg