



## FRESA ESPIGA CARBURADA 1/2" HSS

Fresa de espiga carburada de 1/2" (≈12,7 mm) de acero rápido (HSS), diseñada para mecanizado y desbaste de metales, plásticos y maderas duras. Su punta y cuerpo de acero HSS con recubrimiento carburado ofrecen alta resistencia al desgaste y al calor, garantizando cortes precisos y prolongando la vida útil de la herramienta. Ideal para trabajos profesionales en talleres mecánicos e industriales.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Material: Acero rápido (HSS) con recubrimiento carburado
- Tipo: Fresa de espiga
- Diámetro de espiga: 1/2" (≈12,7 mm)
- Longitud total: Variable según modelo (≈50-60 mm)
- Longitud de corte: Aproximadamente 25-30 mm
- Dureza: 62-64 HRC
- Uso recomendado: Corte, desbaste y mecanizado de metales, plásticos y madera dura
- Resistencia a temperatura: Hasta 600 °C durante corte continuo

### BENEFICIOS

- Corte rápido y preciso
- Alta durabilidad gracias al acero HSS y recubrimiento carburado
- Resistente al calor y desgaste durante operaciones intensivas
- Mantiene filo por más tiempo que fresas convencionales
- Compatible con taladros, fresadoras y rectificadoras

### RECOMENDACIONES

- Utilizar equipo de protección personal: gafas, guantes y protección auditiva
- No exceder la velocidad de corte recomendada
- Lubricar o enfriar según material trabajado para prolongar vida útil
- Limpiar residuos de material después de cada uso
- Guardar en estuche o lugar seguro para evitar daños en la punta

Esta imagen es solo una referencia visual. El producto real puede presentar variaciones en tonalidad, diseño o acabados sin afectar sus características técnicas ni funcionalidad. Se recomienda verificar los datos de la ficha técnica antes de la compra o instalación.