

TUNGSTEN SHARP 750

Ref. 10350



Con el **TUNGSTEN SHARP 750**, obtendrás una precisión incomparable en el afilado de electrodos de tungsteno, optimizando el rendimiento de tu soldadura. Su diseño ergonómico y compacto, junto con su sistema de recolección de polvo, garantiza un trabajo más limpio, seguro y eficiente. Ajusta el ángulo perfecto (15°, 18°, 22.5° o 30°), elige entre 6 velocidades y obtén una punta homogénea para un arco estable y sin interrupciones. La calidad de una soldadura TIG comienza con un electrodo bien afilado. **Invierte en calidad y seguridad, eleva tu nivel de soldadura con Solter.**

Principales Características:

- ? **Afilado de precisión profesional:** Permite afilar electrodos de tungsteno de **1.6 a 4.0 mm**, asegurando una geometría exacta para un arco de soldadura más estable y eficiente.
- ? **Versatilidad en ángulos:** Ajuste de **15°, 18°, 22.5° y 30°**, adaptándose a diferentes necesidades de soldadura y mejorando la penetración y estabilidad del arco.
- ? **Alta potencia y rendimiento:** Motor de **750W** con **6 velocidades ajustables**, alcanzando hasta **11,000 rpm** para un afilado rápido y homogéneo.
- ? **Sistema de recolección de polvo:** Reduce la exposición a partículas de tungsteno, protegiendo la salud del operador y manteniendo un área de trabajo limpia.
- ? **Corte y rectificado integrados:** Además del afilado, permite el **corte y rectificado de la punta**, maximizando la vida útil del electrodo y reduciendo desperdicios.
- ? **Diseño ergonómico y portátil:** Con solo **1.6 kg** y dimensiones compactas (**340x76x76 mm**), es fácil de transportar y almacenar, ideal para entornos industriales y de taller.
- ? **Durabilidad y fiabilidad:** Construcción robusta con componentes de alta calidad, garantizando un funcionamiento eficiente y prolongado con mantenimiento mínimo.
- ? **Confía en Solter para llevar tu soldadura TIG al siguiente nivel con un afilado preciso, seguro y sin desperdicios.**

TUNGSTEN SHARP 750

Ref. 10350

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Generales	
Product Code	10350

Técnicos	
Potencia motor	750W
Electrodos utilizables TIG	1.6 - 4.0mm
Angulo de amolado	15° - 18° - 22,5° - 30°
Velocidad maxima	11000
Nº velocidades	6

Estructurales	
Dimensiones	340x76x76 mm
Peso	1,6 kg

Eléctricas	
Tensión Alimentación	230V +/- 15%

ACCESORIOS OPCIONALES

Ref. 10352

DISCO TUNGSTEN SHARP 750
Ø34ext X Ø5int X 2.3mm