

LUCES LED PARA PERFECTA VISUALIZACIÓN DEL ACABADO



CONTROL ELECTRÓNICO DE VELOCIDAD DE CORTE. PERMITE OBTENER ACABADOS TIPO ESPEJO

Fabricado con altos estándares de calidad, el DBL-STAR le permite rectificar discos y tambores de freno automotriz de forma precisa, profesional y acabado perfecto.

DISEÑADO PARA USO CONTINUO—INTENSO

Materiales de alta calidad en acero. Acepta todos los tipo de discos y tambores.

VOLTAJE 110-220V 1FASE,50/60HZ
MOTOR 1HP-1,714RPM 15:1RATIO

VELOCIDAD EJE 110 RPM
VELOCIDAD DE CORTE VARIABLE - DIGITAL
DIAMETRO TAMBORES 150mm-590mm
ANCHO TAMBORES 140mm
DIAMETRO DISCOS Máximo 420mm
GROSOR DISCOS 50mm.
DIAMETRO DE EJE Estándar 30mm
Opcionales: 20mm-35mm

PESO DISCO/TAMBOR 70Kg. Máximo
PESO NETO EQUIPO 250Kg
TAMAÑO TOTAL 800*1000*1450
TAMAÑO EMPAQUE 1100*800*1500

CARACTERISTICAS PRINCIPALES



PORTA HERRAMIENTAS



TOTAL PRECISIÓN



LIMITADOR DE CARRERA



PROTECTOR CON LUZ LED

RECTIFICA TAMBIÉN VOLANTES DE INERCIA

INCLUYE ACCESORIOS ESTANDAR REVISE DETALLE EN LA SIGUIENTE PAGINA

TIPOS DE DISCOS Y TAMBORES ACEPTADOS

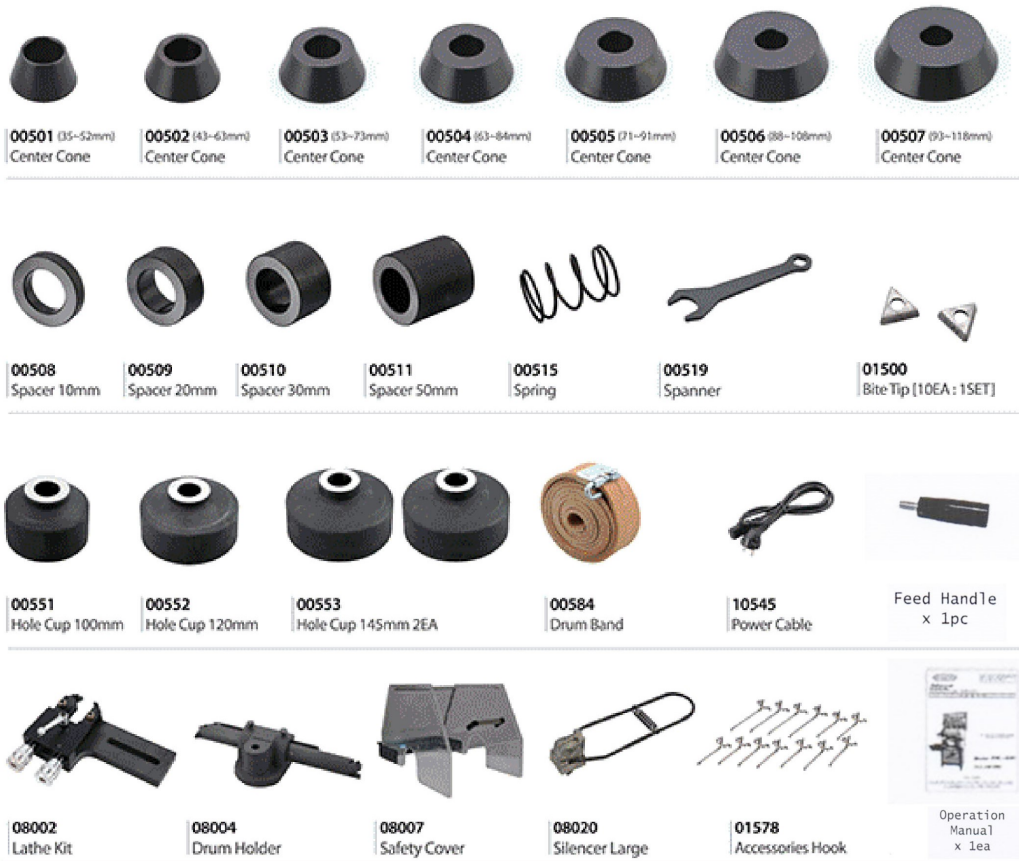


HOMOLOGADO POR HYUNDAI Y KIA
FABRICA ESPECIALIZADA EN
SISTEMAS DE RECTIFICACION DE
DISCOS Y TAMBORES AUTOMOTRICES.

FABRICADO EN COREA!!

GARANTIA REAL DE
1 AÑO POR DEFECTOS
DE FABRICA

ACCESORIOS ESTÁNDAR INCLUIDOS EN EL EQUIPO



REPUESTOS OPCIONALES DISPONIBLES BAJO PEDIDO



ACCESORIOS OPCIONALES DISPONIBLES BAJO PEDIDO

