



ESPECIFICACIONES TECNICAS

BW-45180-A60

DISCO DE TRASLAPADO	METAL
MAX RPM	13.300
ISO	9001
MAX RPS	80 M/S
DIMENSIONES	180 X 22.23MM
DIMENSIONES	7 X 7/8

CARACTERISTICAS

- Los discos de traslapado (también llamados discos flap) son herramientas abrasivas formadas por múltiples hojas o láminas de tela abrasiva dispuestas alrededor de un núcleo central. Su diseño flexible les permite realizar tareas de desbaste (eliminación de material) y acabado (pulido o alisado) en un solo paso, adaptándose bien a superficies curvas o irregulares.
- Grueso (Ej: Grano 40, 60): Para desbaste agresivo y rápida eliminación de material, óxido o cordones de soldadura. Medio (Ej: Grano 80): Equilibrio entre desbaste y acabado. Uno de los más versátiles.
- Desbaste y eliminación de material: Quitar cordones de soldadura, rebabas, imperfecciones o material sobrante.
- Acabado y pulido: Alisar y dar un terminado uniforme a la superficie del metal, desde un acabado mate hasta uno más fino.

