

| | | |
|---|----------------------|--------------------------|
| KTKAN SL | FICHA TECNICA | Descripción: MUELA |
| | | Preparado por: F. MADRID |
| | | Aprobado por: O.TÉCNICA |
| | | Fecha: 07-01-2009 |
| CONDICIONES DE USO | | |
| <p>Se utilizara la piedra correspondiente a la tarea a realizar, disco de afilado o desbastado. Antes de comenzar a trabajar dejar girar la muela al menos 1 minuto. No se utilizara el lateral de la piedra para amolar a menos que el equipo este especialmente diseñado para ello.</p> | | |
| CONDICIONES DE CONSERVACION | | |
| <p>Almacenar en lugares donde no haya agua, grasa o disolventes. No almacenar muelas abrasivas a temperaturas extremadamente bajas.</p> | | |
| CONDICIONES DE MANTENIMIENTO | | |
| <p>Se vigilara que las muelas no estén melladas, para evitar que la pieza a tratar rebote o se atranque, en caso de estar mellada la piedra se sustituirá inmediatamente.</p> | | |
| CONDICIONES DE SEGURIDAD | | |
| <p>Mantener los dedos alejados de la piedra. Utilizar guantes y gafas protectoras. Agarrar firmemente la pieza a mecanizar, sin presionar excesivamente sobre la muela, puede provocar la rotura de esta. Los resguardos deben ser lo suficientemente resistente como para proteger de la proyección de trozos de muela o pieza.</p> | | |