

ME11: Alineación con láser

| | |
|-----------------|--|
| Hardware | <p>Banco mecánico:</p> <p>Polea de 4.45 pulgadas</p> <p>Polea de 2.8 pulgadas</p> <p>Reductor de velocidad, 92:1, eje paralelo</p> <p>Base de montaje ajustable del motor</p> <p>Motor de 3 fases, 1/2 hp, cara C</p> <p>Chaveta</p> <p>Soporte de cojinete de apoyo, 5/8" de diámetro interior, carcasa de fundición</p> <p>Eje, diámetro 5/8" con ranura para chaveta y cara plana, 12"</p> <p>Nivel, burbuja, 7-1/2"</p> <p>Buje abierto, reductor, 1/2" a 5/8"</p> <p>Tornillos hexagonales 1/4-20</p> <p>Tuercas hexagonales 1/4-20</p> <p>Arandelas de presión 1/4-20</p> <p>Arandelas planas 1/4-20</p> <p>Tornillos hexagonales 5/16-18 x 1-1/4"</p> <p>Tuercas hexagonales 5/16-18</p> <p>Arandelas de presión 5/16-18</p> <p>Arandelas planas 5/16-18</p> <p>Juego de cuñas</p> <p>Asiento de sujeción</p> <p>Juego de alineación láser de correa</p> <p>Acoplamiento rígido, 5/8" diámetro interior</p> <p>Soporte de cojinete de apoyo, 5/8" de diámetro interior, carcasa de fundición</p> <p>Eje, diámetro 5/8" con ranura para chaveta y cara plana, 12"</p> <p>Juego de cuñas</p> <p>Juego de alineación láser de ejes</p> |
| Software | N/A |

| | |
|--------------------|---------------------------------|
| Materiales | Juego de herramientas opcional: |
| Adicionales | Juego de llaves |
| | Juego de llaves hexagonales |
| | Gafas de protección láser |
| | Martillo blando |
| | Gafas de protección láser |