

ABRAZADERA DE ACERO INOXIDABLE - ABRAZADERA DE BANDA AJUSTABLE DE CUNA ÚNICA DE 1/2" EN V. 16" DE LONGITUD, 0 A 4-1/2" DE AJUSTE DE FÁBRICA RANGO DE DIÁMETRO - H-7016



Abrazadera de banda ajustable, cuna en V simple de 1/2"

Las abrazaderas de banda ajustables proporcionan un mecanismo de sujeción único y eficiente para objetos de cualquier forma y tamaño. La misma abrazadera se puede usar para manejar un recipiente de un galón o ajustarse perfectamente para sostener un termómetro pequeño, lo que reduce la necesidad de almacenar numerosos tamaños de abrazaderas y reduce el tiempo dedicado a buscar la abrazadera adecuada para usar. Estas abrazaderas son livianas, a la vez que proporcionan un mecanismo de sujeción seguro que resistirá los rigores del uso constante. La banda de acero inoxidable presenta una resistencia a la tracción de 100,000 psi y una durabilidad robusta, que puede soportar flexiones y torsiones extremas sin fallas. La distribución de la presión de sujeción, además de la tensión adecuada de la banda, eliminan esencialmente la rotura de la costosa cristalería y otros equipos frágiles. El diseño permite una alineación precisa de los equipos soportados en menos tiempo que otras abrazaderas de servicio pesado. La simplicidad del diseño permite una fácil limpieza y reemplazo de la banda económica. La construcción de acero inoxidable resiste tanto el calor, que supera los 2300 °F (1260 °C), como la corrosión. El diámetro de las abrazaderas de banda ajustable es ilimitado en tamaño, restringido solo por la longitud de la banda que puede usar.

SKU: H-7016. | **Categorías:** [Humboldt](#), [Abrazadera de banda ajustable](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

COTECHNO