

# BUJES PARA HOJAS DE RESORTES / MUELLES PARA APLICACIONES COMERCIALES

## TIPO A



- Inserto simple de metal
- El más adecuado para Hojas de Resortes
- Diseño popular en los años 80s y 90s para aplicaciones de Camiones y Remolques

## TIPO A-N



- Inserto único de polímero
- El inserto de polímero ofrece ventajas de ser auto lubricante
- Utilizado ampliamente a principios de la década del 2000 en aplicaciones tales como Camionetas, remolques y camiones pequeños

## TIPO AB



- Su Construcción es de Metal y Caucho
- Excelente relación precio y vida útil
- Ampliamente popular para suspensiones Neumáticas y Mecánicas

## TIPO AB-HC



- Su Construcción es de Metal y Caucho
- Diseño de alto confinamiento - Prensado en los extremos para aumentar la carga
- Adecuado para Hojas de resortes tipo parabólicos y en los extremos de las vigas
- Popularmente utilizado en camiones Norteamericanos

## TIPO AB-C



- Su Construcción es de Metal y Caucho, con tapas de metal en cada extremo
- Diseño de alto confinamiento - Diseño de diámetro comprimible
- Adecuado para resortes parabólicos
- Encontrados mayormente en camiones Europeos

## TIPO AB-N



- Su Construcción es de Metal y Caucho, con espaciadores de desgaste de polímero en cada extremo
- Diseño de alto confinamiento - Diseño de diámetro comprimible - Espaciadores de desgaste auto lubricantes
- Adecuado para resortes parabólicos
- Encontrados mayormente en camiones Europeos

## TIPO AB-D



- Todos los diseños metálicos - Puede constar de varios componentes metálicos móviles
- Requiere lubricación frecuente
- Utilizado principalmente en camiones europeos de servicio pesado: aplicaciones como la Minería y la Construcción



e-mail: [sales@mansons.in](mailto:sales@mansons.in) • website: [www.mansons.in](http://www.mansons.in)

Reference in this catalogue to OEM / third party names, part numbers / OEM numbers is only for information on OEM / third party parts corresponding to Mansons components & does not imply any connection / affiliations between Mansons & the OEM.