

**Mordazas acabadas con esmero**  
para reducir las marcas de prensado en las superficies delicadas

**Punto de apoyo y dentado convexo y agudo**  
para Grip de caras centradas con autorretención en la pieza  
la pinza agarra la pieza incluso sin presionar las empuñaduras

**Agujero de encaje perfecto y cuña de encaje bien ajustada**  
para un asiento perfecto y contra dolorosos deslizamientos  
al mismo tiempo ajuste suave de la apertura de pinza requerida  
utilizable también con una sola mano

**Articulación móvil entrepasada**

Claramente más robusta que las versiones de unión superpuesta; vida útil más larga gracias a su construcción simétrica

**Limitación del ángulo de cierre por ambos lados**

como protección de seguridad de apriete contra lesiones por aplastamiento en la zona posterior del mango

**Herramienta de marca de un fabricante competente**

seguridad para el manejo sin problemas y larga vida útil

**Made in Germany**

Alemania es uno de los países líderes en la fabricación de herramientas de elevada calidad

**DIN ISO**

Las herramientas VBW superan las prescripciones DIN, y en muchos casos con creces

**Arco y mango completamente forjados en estampa**

de acero al cromovanadio para la estabilidad más alta

Mango

Arco



**Economía de material apropiada**

para una herramienta ligera con la sensación correcta de agarre y elevada resistencia

**Acabado sin rebabas**

para un manejo cómodo de la herramienta en cualquier posición de agarre

**Estructura de la superficie selectiva o revestimiento de plástico**

para un apoyo seguro y alta adherencia contra deslizamiento cuando las manos están sucias

Ventajosa distancia entre empuñaduras

en todas las posiciones de encastre posibilita alta aplicación de fuerza incluso con manos pequeñas

**Pintura limpia, delgada y duradera**

sin formación de burbujas ni desconchamientos

**Extremos del mango curvos para protección**

antideslizante contra caídas inintencionadas

**¡Téngalo en cuenta!**