

Su idea, nuestra planificación

Dimensiones uniformes

Planificación orientada a la práctica

Estabilidad y durabilidad



Personalización y orientación a las necesidades reales

El cubio le ofrece infinidad de variaciones y posibilidades para combinar cada uno de los elementos. Planificamos su equipamiento individual y adecuado a sus necesidades.

Si transcurrido un tiempo precisase extensiones o adaptaciones de módulos individuales, también es posible sin más. Gracias a la estructura modular, los elementos se pueden modificar o complementar muy fácilmente.

Las divisiones diferentes de los cajones proporcionan estructura y orden. Los elementos para rotular ofrecen claridad en y dentro de los cajones. Sus herramientas y su material están organizados claramente y rápidamente a mano.

Optimización del
proceso

Ergonomía

Modularidad y flexibilidad



La solución inteligente

El sistema de puesto de trabajo avero para el montaje manual resulta ideal para los ámbitos de los proveedores de la industria automovilística, que fabrican series pequeñas, medianas empresas de ingeniería mecánica y empresas de fabricación de componentes electrónicos. Para sistemas de producción innovadores, que precisan tanto una integración de la robótica como también las interfaces a la intralogística, avero ofrece posibilidades flexibles. Con los sistemas de asistencia digitales, usted aumentará la eficiencia y minimizará la frecuencia de errores.

Es indiferente si usted busca un lugar de trabajo individual, como por ejemplo, una mesa para embalar, un tablero informativo a modo de Lean Point o un sistema

de puesto de trabajo completo a modo de línea de montaje, avero se adapta modularmente a los requisitos. Planeamos el sistema de puesto de trabajo en total consonancia con sus necesidades.

Los puestos de trabajo avero son adecuados tanto para el montaje modular en un puesto individual como también para líneas de fabricación conectadas mediante carreras de rodillos y, además, el carro de acoplamiento adecuado. Las mesas de montaje pueden escogerse eléctricas o mecánicas y son regulables en altura mediante una manivela. Con avero, las superficies de trabajo manuales de su producción puede equiparse a modo de áreas de trabajo ergonómicas óptimas

Gama de prestaciones



Sistema modular integrador

- Configuración individual y diseño flexible del lugar de trabajo
- Soluciones para la puesta a disposición de los materiales y para el transporte de piezas
- Integración de componentes informáticos
- Cableado oculto horizontal y vertical
- Puesta a disposición óptima de herramientas y materiales
- Elevada variabilidad en los reequipamientos
- Opciones para almacenar la amplia gama de accesorios perfo
- Sistema de cierre unitario también en combinación con los equipamientos cubio
- Combinación opcional con sistemas de perfil de aluminio

Protección frente a ESD

- Básicamente superficies conductoras y conexiones de componentes en lugares de trabajo contra ESD
- Fabricada y comprobada conforme a IEC 61340-5-1
- Solución integral, que consta de asesoramiento, planificación, implementación, inspección, formación, comprobación y auditoría
- Soluciones completas contra ESD para toda la producción mediante la integración de armarios con cajones y armarios de sistema cubio

Gama de colores



3

Años de garantía*

* bott garantiza al comprador final (consumidor final), además de los derechos legales de garantía, una garantía del producto de 3 años conforme a las condiciones de garantía de bott. bott garantiza por un periodo de 3 años, desde la fecha de entrega, que los artículos suministrados están en perfecto estado, tanto su material como su elaboración. Los componentes y grupos constructivos electrónicos quedan excluidos de la garantía.

Las superficies de color pueden divergir de los colores originales por motivos técnicos de impresión.

Combinación de colores:

	.16		.19
--	-----	--	-----

Combinación de colores: ESD:

	.20		.71
---	-----	---	-----

ESD gris claro
Color RAL: 7035

ESD gris antracita
Color RAL: 7016