



BAN200



BANCO GIRATORIO CON SISTEMA DE ELEVACIÓN NEUMÁTICO

Base de asiento en aglomerado de madera de 19 mm de espesor, con acojinamiento de aglutinado de poliuretano densidad 60 kg/m³ y espuma de 27 kg/m³, 41 cm de diámetro y 7 cm de espesor, forrado con vinilo.

Mecanismo giratorio con palanca para ajuste de altura.

Pistón neumático.

Base quíntuple de nylon con rodaja tipo yoyo de 2".

Dimensiones Generales:

Diámetro del Asiento: 41 cm (16.1")

Diámetro de la Base: 54 cm (21")

Altura Variable: 44 cm (17") a 56 cm (22")

Imágenes representativas y no indican diseño específico.

Todos nuestros productos tienen una garantía de 2 años contra defectos de fabricación y portan una etiqueta para su identificación. La ausencia de la misma puede dejar sin efecto dicha garantía.

IMAGEN PROTEGIDA POR LA LEY DE DERECHOS DE AUTOR
POR EL INSTITUTO MEXICANO DE LA PROPIEDAD INDUSTRIAL
No. 299964