

PLANOLITH**Placa de roca dura Precisión 00, Longitudxanchura: 630X400mm****Datos de pedido**

Número de pedido	430400 630X400
GTIN	2050001042620
Clase de artículo	46H

Descripción**Ejecución:**

Granito natural especialmente seleccionado.

- **Libre de fallos, estructura homogénea.**
- **Resistente a la torsión y a la flexión.**
- **Completamente resistente a la corrosión y al ácido, conductibilidad térmica reducida.**
- **Mecanizado microfino de la superficie (lapeado con diamante). Se cumplen las tolerancias permitidas.**
- **Bordes exteriores claramente rectificadas de precisión.**
- **Para un almacenamiento estático se han incorporado a la parte inferior puntos de apoyo (insertos esféricos de acero).**
- **Más duro que el acero templado (6 - 7 según la escala de Mohs), no magnético ni conductor de electricidad.**

Precisión:

La fabricación final y el control tienen lugar en zonas climatizadas dirigidas por ordenador. Los medios de medición utilizados garantizan la conexión exacta a laboratorios de calibración nacionales e internacionales.

DIN 876/00, lapeado fino de precisión por diamante para laboratorios de metrología.

Suministro:

Incluido certificado de prueba, embalaje de transporte. Incluye insertos esféricos de acero.

Nota:

A petición: Insertos de rosca de acero inoxidable, soportes de ranura en T de acero (para n.º 430190 no es posible utilizar soportes de ranura en T de acero), precisión 000, otras medidas, dimensiones intermedias. Suministro a portes debidos.

Descripción técnica

Planeidad	0,003 mm
-----------	----------

Espesor	70 mm
Peso	55 kg
Cantidad de insertos esféricos de acero	3
Norma	DIN 876
Precisión	00 mm
Certificado de prueba	Certificado de prueba del fabricante
Tipo de producto	Placas de medición

Accesorios

Base para tamaño de plaquita longitudxanchura 630X400 mm	431000 630X400
--	----------------