

PLANOLITH**Placa de roca dura Precisión 0, Longitudxanchura: 630X400mm****Datos de pedido**

Número de pedido	430300 630X400
GTIN	2050001042590
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 876/0, lapeado de precisión por diamante para verificación.

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

Espesor	70 mm
---------	-------

Planeidad	0,007 mm
Peso	55 kg
Cantidad de insertos esféricos de acero	3
Norma	DIN 876
Precisión	0 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
--	----------------