

Código del Producto

UTA-0830/A	Máquina para Pruebas de Propiedades de Fricción y Resistencia de superficies (Equipo para Pruebas Skid), ASTM E303
UTA-0830/E	Máquina para Pruebas de Propiedades de Fricción y Resistencia de superficies (Equipo para Pruebas Skid), EN 1097-8
UTA-0832/TRL	Deslizador montado de hule para Pruebas de Valor de Piedras Pulidas (PSV) (PSV Laboratorio), Hule TRL, Con Certificado de Conformidad, 32 mm de ancho, para UTA-0830
UTA-0833/TRL	Deslizador montado de hule para uso In-Situ, Hule TRL, Con Certificado de Conformidad, 76 mm de ancho, para UTA-0830.
UTA-0832/4S	Deslizador montado de hule, Hule 4S, 32 mm de ancho, para UTA-0830
UTA-0833/4S	Deslizador montado de hule, Hule 4S, 76 mm de ancho, para UTA-0830
UTA-0834	Plato de Metal para el valor de piedra pulida que sujeta con abrazadera el espécimen para UTA-0830
UTA-0835	Plato de metal para propiedades de fricción de superficies, para UTA-0830. Para Piedras Naturales (EN 1341, EN 1342) y Pavimentos de Concreto, Bloques, (EN 1338)

Estándares

EN 1097-8, 1338, 1341, 1342, 13036-4; ASTM E303

Máquina para pruebas de propiedades de fricción y resistencia de superficies (Equipo para Pruebas Skid) está usada para la medición de propiedades de fricción de superficies. El aparato es adecuado para aplicaciones en laboratorio o In-Situ y para pruebas de valor de piedras pulidas usando especímenes curvados de pruebas de pulido acelerado.

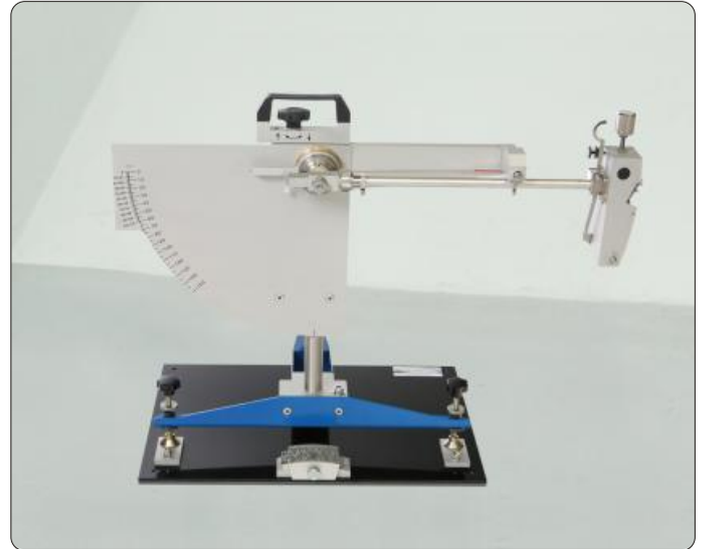
Un sistema de levantamiento del deslizador está integrado en el pie de péndulo, que garantiza operaciones con ajustes fiables.

El Equipo para Pruebas de Fricción de Superficies tiene las siguientes características:

- Nuevo mecanismo de soltar de baja fricción del brazo del péndulo para mejor exactitud.
- Puntero muy liviano para resultados de alta precisión
- Estructura Fuerte y Robusta de Dos Columnas
- Sistema fácil de usar y fiable para ajustar la altura
- Balanza adicional integrada para pruebas de especímenes PSV.
- Viene con certificado trazable a EN 1097-8 ó ASTM E303

El Equipo para Pruebas de Fricción de Superficies viene con;

- Escala adicional, para pruebas de especímenes de valor de piedras pulidas
- Deslizadores de hule, para Uso In-Situ – 3 Unidades
- Termómetro, 0 to +220°C, para mediciones de temperatura de superficies.
- Botella para Lavado, para mojar superficies – 1 L
- Conjunto de Herramientas con Estuche para Ensamblar la Máquina
- Regla para Verificar la Longitud de Deslizamiento
- Certificado Trazable, Conforme a EN 1097-8 ó ASTM E303
- Estuche de Transporte



Dimensiones	790x760x320 mm (estuche)
-------------	--------------------------

Peso (Aprox.)	34 kg
---------------	-------