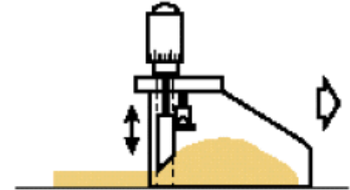
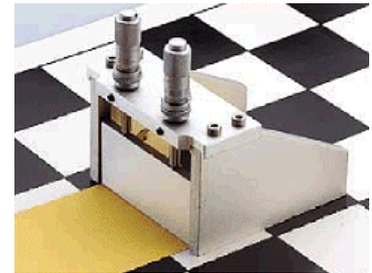


Aplicación

Fabricado en aluminio anodizado, con cuerpo aplicador de cuchilla biselada, el modelo 3580 es apropiado para aplicar láminas espesas de varios productos sobre sustratos sólidos y planos.

Ajuste de espesor: desde 0 a 6 mm mediante dos tornillos micrométricos integrados, graduados en 0.01 mm.

Está disponible en una amplia gama de anchuras de película: 50-75-100-125-150-175 ó 200 mm.



Normas que cumple

ASTM D 3022, ASTM D 823, FTMS 141a M2161, FTMS 141a 4122.1, FTMS 141a 2162.

Especificaciones técnicas

Número de modelo	Espesor de película (micras)	Anchura de película (mm)
3580/1	Ajustable 0-6000 en pasos de 1 micra	50
3580/2	Ajustable 0-6000 en pasos de 1 micra	75
3580/3	Ajustable 0-6000 en pasos de 1 micra	100
3580/4	Ajustable 0-6000 en pasos de 1 micra	125
3580/5	Ajustable 0-6000 en pasos de 1 micra	150
3580/6	Ajustable 0-6000 en pasos de 1 micra	175
3580/7	Ajustable 0-6000 en pasos de 1 micra	200

Certificados de calibración

ZPEX019 Certificado de Calibración de aplicadores con trazabilidad.

Cómo pedir

- El código para el modelo 3580/1 es 203580M201.
- El código para el modelo 3580/2 es 203580M202.
- El código para el modelo 3580/3 es 203580M203.
- El código para el modelo 3580/4 es 203580M204.
- El código para el modelo 3580/5 es 203580M500.
- El código para el modelo 3580/6 es 203580M600.
- El código para el modelo 3580/7 es 203580M700.

NEURTEK SE RESERVA EL DERECHO DE MODIFICACIÓN SIN PREVIO AVISO.