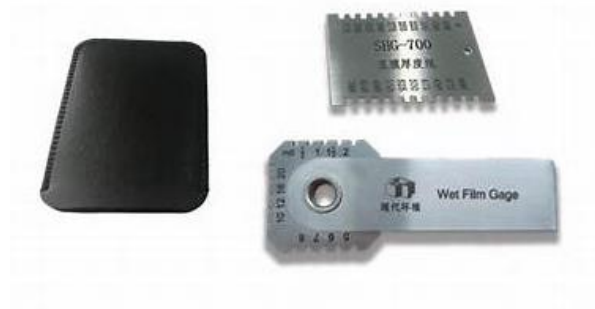


ضخامت سنج فیلم تر

ضخامت سنج فیلم مرطوب : ضخامت سنج فیلم مرطوب SHG/YQH/NHG تولید شده توسط شرکت ابزاری برای تعیین ضخامت لایه مرطوب رنگ و لاک در هنگام اجرا می باشد.

استاندارد ISO 2808 :



کاربرد:

ضخامت سنج فیلم مرطوب SHG نوع شانه ای :

ضخامت سنج فیلم مرطوب (نوع شانه ای) تولید شده توسط شرکت ابزاری برای تعیین ضخامت لایه مرطوب رنگ و لاک در هنگام اجرا می باشد.



ضخامت سنج فیلم مرطوب YQH نوع چرخ :

ضخامت سنج فیلم مرطوب نوع چرخ (نوع چرخ) تولید شده توسط شرکت ما ابزاری برای تعیین ضخامت لایه مرطوب رنگ و لاک در هنگام استفاده است. گیج نه تنها روی سطح صاف بلکه روی سطح منحنی نیز قرار دارد. اندازه گیری دقیق بالایی می دهد.



ضخامت سنج فیلم مرطوب NHG دسته ای :

ضخامت سنج فیلم مرطوب (دسته ای) تولید شده توسط شرکت ابزاری برای تعیین ضخامت لایه مرطوب رنگ و لاک در هنگام اجرا می باشد.



II . Main Technical Parameters:

SHG Wet Film Thickness Gauge(Comb Type):

Type	Name	Ranges off Measurement(μm)	Overall Dimensions
SHG-100	Wet Film Thickness Gauge(Comb Type)	10~100	65x36x1.5
SHG-150		15~150	
SHG-200		20~200	

SHG-700		250~700	
SHG-750		50~275	65×43×1.5
SHG-80MIL		300~750	
SHG-2500		1~80MIL	83×57×1.5
SHG-3000		300~2500	85×64×2
SHG-3000		25~3000	74×64×1
Custom		Custom	custom

YQH Wet Film Thickness Gauge(Wheel type):

Type	Name	Ranges off Measurement(μm)	Overall Dimensions	Packing Size(mm)	Gross Weight(kg)
YQH-50	Wet Film Thickness Gauge(Wheel Type)	0-50	50×27	70×70×80	0.3
YQH-100		0-100			
YQH-200		0-200			
YQH-500		0-500			
YQH-50/250		50-250			
YQH-200/700		200-700			

NHG Wet Film Thickness Gauge(Handle type):

Type	Name	Ranges off Measurement	Overall Dimensions
NHG-20		5~20mils	100×38×16

NHG-60	Wet Film Thickness Gauge(Handle)	4-60mils	
--------	-------------------------------------	----------	--

کاربرد:

ضخامت سنج فیلم مرطوب SHG/NHG (شانه / نوع دسته):

پس از پوشش، فوراً شانه را به صورت عمود بر روی نمونه فشار دهید، سپس ضخامت سنج شانه ای را جدا کنید. ضخامت لایه مرطوب بین فاصله کوتاهترین زبانه مرطوب و فاصله کوتاهترین زبانه خشک بعدی قرار می‌گیرد. با استفاده از همان روش، دو بار مجدداً آزمایش کنید تا یک نتیجه نماینده در محدوده مشخصی بدست آورید.

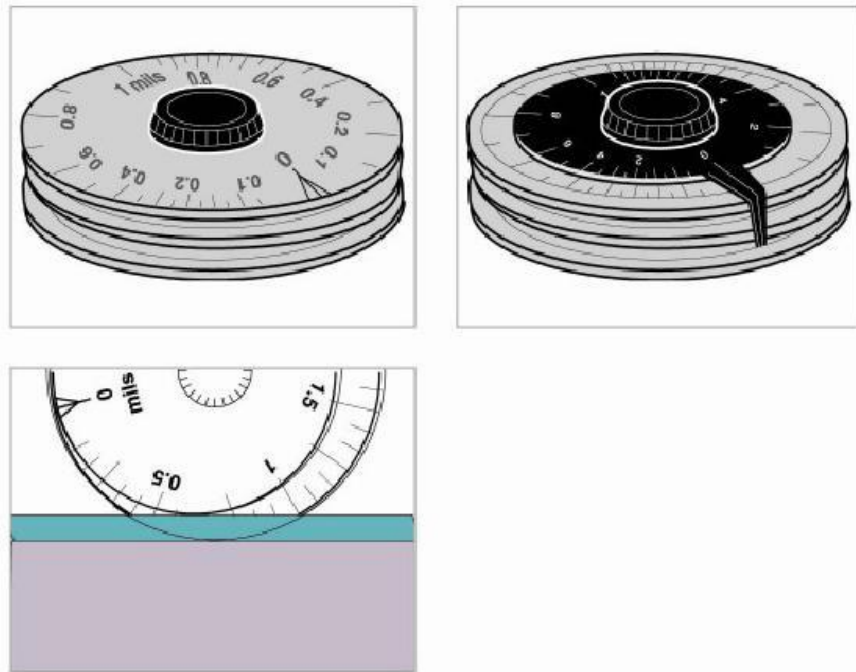
پس از استفاده، ضخامت سنج فیلم مرطوب را تمیز و خشک کنید، آن را داخل کیف چرمی قرار دهید. در صورت مشاهده آسیب و فرسودگی زبانه، نمایه دندان را تغییر دهید یا دستگاه را تعویض کنید.



ضخامت سنج فیلم مرطوب YQH (نوع چرخ):

پس از پوشش، فوراً ضخامت سنج نوع چرخ را به صورت عمودی روی سطح نمونه فشار دهید، دو طرف چرخ همزمان باید صفحه مرجع لمس کنند، ضخامت سنج نوع چرخ را روی سطح رنگ شده بچرخانید تا یک دور بچرخد، سپس آن را از نمونه بردارید، قسمتی از حلقه میانی با رنگ تماس پیدا کرده و قسمتی دیگر خشک است و از روی درجه بندی روی بدنه می توان ضخامت رنگ را مشاهده نمود. چندین بار اندازه گیری کنید تا با استفاده از همان روش یک مقدار متوسط به دست آورید تا یک نتیجه درست به دست آید.

پس از استفاده، گیج چرخ را تمیز و خشک کنید، آن را در جعبه قرار دهید.



Type	SHG	YQH	NHG
Machine	1	1	1
Instructions	1	1	1
Certificate	1	1	1

VI. Ordering information:

SHG Wet Film Thickness Gauge(Comb Type): **YQH Wet Film Thickness Gauge(Wheel type):**

Type	Name
SHG-100	Wet Film Thickness Gauge(Comb Type)
SHG-150	
SHG-200	
SHG-700	
SHG-750	
SHG-80MIL	
SHG-2500	
SHG-3000	
Custom	

Type	Name
YQH-50	Wet Film Thickness Gauge(Wheel Type)
YQH-100	
YQH-200	
YQH-500	
YQH-50/250	
YQH-200/700	
SHG-2500	
SHG-3000	

NHG Wet Film Thickness Gauge(Handle type):

Type	Name
NHG-20	Wet Film Thickness Gauge(Handle Type)
NHG-60	