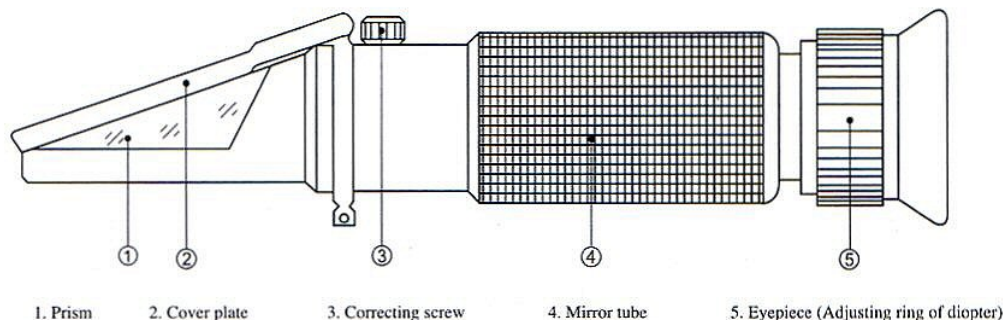


## REFRACTÓMETRO

El refractómetro Rocol proporciona una lectura precisa (relación fuerza/mezcla) de los líquidos de pulverizado y corte con mezcla de agua.



### Instrucciones de uso

El refractómetro Rocol proporciona un análisis inmediato y preciso de los líquidos para corte con mezcla de agua y facilita el control de la dilución.

- El refractómetro Rocol deberá recalibrarse cada vez que se utilice:
  - Poner un par de gotas de agua en la pantalla del refractómetro Rocol y cerrar la placa de cubierta.
  - Mirar por el visor y alinear la división azul/blanco con la línea de calibración (a 0) girando el tornillo de corrección de la parte superior del refractómetro.
  - Ya está calibrado.
- Limpie el exceso de agua de la pantalla.
- Poner un par de gotas de líquido de corte de metal (evitando aceite con restos de metal) en la pantalla del refractómetro Rocol y cerrar la placa de cubierta. Mirar por el visor y leer la división azul/blanco.
- Consultar el rango de dilución y la lectura de refractómetro en la ficha de datos de un producto.
- Si las cifras aparecen borrosas, es posible enfocar girando el visor.
- Si la división azul/blanco no es clara (una banda gruesa en lugar de una línea bien diferenciada), indica que el líquido está muy contaminado con aceite con restos de metal.

T +44 (0) 113 232 2600  
F +44 (0) 113 232 2740  
E [customer-service@rocol.com](mailto:customer-service@rocol.com)  
[www.rocol.com](http://www.rocol.com)

ROCOL House, Swillington, Leeds LS26 8BS

Registered Company No. 559693 VAT No. 742 0531 67  
Registered Office: Admiral House, St Leonard's Road, Windsor, Berkshire SL4 3BL

ROCOL A division of **ITW** Ltd



BS EN ISO 9001  
Certificate No. FM 12448



BS EN ISO 14001  
Certificate No. EMS 67596



OHSAS 18001  
Certificate No. OHS 78173



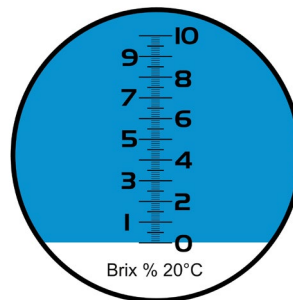
INVESTOR IN PEOPLE

La información contenida en esta publicación se basa en nuestra experiencia y en informes de clientes. Existen numerosos factores fuera de nuestro control o conocimiento que influyen en el uso y rendimiento de nuestros productos, por lo que se proporciona sin responsabilidad.

Performance you can trust

## REFRACTÓMETRO

- Si la pantalla es demasiado tenue para leerla, utilizar una fuente de luz más intensa o acercarse a una puerta o ventana.



**Calibración**

**Mirando por el visor**

**Código de pieza: 52060**

Fecha: Enero 09

T +44 (0) 113 232 2600  
F +44 (0) 113 232 2740  
E [customer-service@rocol.com](mailto:customer-service@rocol.com)  
[www.rocol.com](http://www.rocol.com)

ROCOL House, Swillington, Leeds LS26 8BS

Registered Company No. 559693 VAT No. 742 0531 67  
Registered Office: Admiral House, St Leonard's Road, Windsor, Berkshire SL4 3BL

ROCOL A division of **ITW** Ltd



BSI  
BS EN ISO 9001  
Certificate No. FM 12448



BSI  
BS EN ISO 14001  
Certificate No. EMS 67596



BSI  
OHSAS 18001  
Certificate No. OHS 78173



INVESTOR IN PEOPLE

La información contenida en esta publicación se basa en nuestra experiencia y en informes de clientes. Existen numerosos factores fuera de nuestro control o conocimiento que influyen en el uso y rendimiento de nuestros productos, por lo que se proporciona sin responsabilidad.