



CABEZAL DE LIJADO Y PULIDO

QPOL GO

El cabezal de lijado y de pulido Qpol GO permite la **introducción perfecta a la preparación automática de muestras** y se puede combinar con las lijadoras y pulidoras de disco único y doble disco Qpol 250 M1 / 2 y Qpol M1 / 2.

La tecnología **consolidada, su construcción sencilla** y el **concepto de manejo intuitivo** permiten unos pasos simples y rápidos de preparación. La presión de lijado/pulido (presión individual) y el tiempo de preparación se pueden ajustar de manera continua utilizando el correspondiente control giratorio directamente en el cabezal de lijado y de pulido. La zona de trabajo del cabezal de pulido es fácilmente accesible y visible gracias a la **iluminación LED** y a un **diseño especialmente ligero**.

Este **robusto dispositivo** se puede combinar con una botella dosificadora Qdoser ONE que puede enroscarse en el cabezal de pulido o con el sistema de dosificación Qdoser ECO, ofreciendo máxima **flexibilidad** para la preparación de muestras y **comodidad de manejo**. Con la preparación adecuada, se puede reequipar la Qpol GO en las lijadoras manuales.

## VENTAJAS

- | Presión individual variable
- | Temporizador ajustable para el tiempo de preparación
- | Sujeción del portamuestras sin herramientas
- | Carcasa de aluminio con recubrimiento de polvo
- | Reequipable en máquinas Qpol 250/300 M
- | Iluminación LED económica



### **LIJADO Y PULIDO PERFECTOS - CONSUMIBLES DE QATM**

El lijado y el pulido son más fiables, seguros y eficientes cuando se ejecutan con los elementos adecuados: conocimiento, atención y la elección correcta de instrumentos y consumibles.



## QDOSER GO

**El sistema de dosificación automático QDOSER GO es universalmente adaptable para su uso con cualquier lijadora manual.**

Se pueden rellenar mediante una tapa separada cuatro botellas de vidrio de 500 ml con tapón de rosca para 3 suspensiones y 1 lubricante o 4 suspensiones Dia-COMPLETE. Se pueden extraer fácilmente para su limpieza.

El soporte de las boquillas dosificadoras para la dosificación manual se puede colocar libremente en la máquina. El intervalo de dosificación puede ajustarse de forma variable a través del panel de control. La función de retrolavado mantiene las mangueras limpias.

- | Unidad de dosificación automática para 3 suspensiones de diamante y 1 lubricante o 4 suspensiones Dia-COMPLETE
- | Intervalo de dosificación ajustable
- | Función de enjuagado inverso
- | Modo manual o automático
- | Para todas las pulidoras y lijadoras
- | Recipientes de suspensión rellenables y extraíbles

### LIJADORAS Y PULIDORAS METALGRÁFICAS AUTOMÁTICAS QPOL GO

## DATOS TÉCNICOS

<b>Nº de muestras (presión individual)</b>	1 - 4 samples $\varnothing$ 40 mm
<b>Portamuestras</b>	$\varnothing$ 120 mm
<b>Fuerza de prensado individual</b>	variable, 5 - 45 N
<b>Velocidad (cabezal)</b>	150 min <sup>-1</sup>
<b>Potencia de accionamiento (cabezal)</b>	60 W
<b>Peso</b>	18,5 kg

[www.qatm.com/qpol-go](http://www.qatm.com/qpol-go)

## DATOS PARA PEDIDOS