

PEGAMENTO SUPER RÁPIDO



Contenido gr	Art. N°	U/E
5	0893 090 0	1/25
20	0893 09	1/100
50	0893 090	1



Datos técnicos	
Base química	Cianocrilato
Color	Transparente
Capacidad de relleno, mm	0,1
Temperatura de aplicación mín. / Máx. °C	5 a 35
Resistencia a la temperatura mín. / Máx. °C	- 30 a 80



Certificado NSF P1
N° 151993
AISI 61

Adhesivo cianocrilato transparente para adherir piezas de metal, caucho y plástico

Características

- Une rápidamente piezas de metal, plástico y goma entre sí.
- Cierre DOS-System que proporciona una dosificación precisa.
- Sin disolventes y sin silicona.

Ventajas

- Los materiales quedan adheridos en segundos.
- Posibilidad de mecanizar las piezas adheridas.
- El envase está diseñado para utilizarlo con una sola mano.

Beneficios

- Permite realizar reparaciones rápidas.
- Alto envejecimiento y resistencia climática.

Modo de empleo

1. Limpiar y desengrasar antes de unir las piezas.
2. Aplicar sólo una de las superficies a unir y juntarlas.
3. Mantener la presión durante un instante.

Nota

Para un endurecimiento óptimo se requiere una humedad atmosférica entre 40-60%.

PEGAMENTO SUPER RÁPIDO FLEXIBLE



Contenido gr	Art. N°	U/E
20	0893 092	1

Datos técnicos	
Base química	Cianocrilato
Color	Negro



Adhesivo cianocrilato negro viscoflexible para adherir piezas metálicas, sintéticas y de goma

Características

- Excelente resistencia a los golpes y al desprendimiento.
- Elevada resistencia a la humedad.
- Sin disolventes y sin silicona.

Ventajas

- Cierre DOS-System que proporciona una dosificación precisa.
- El endurecimiento se alcanza a temperatura ambiente.
- El envase está diseñado para utilizarlo con una sola mano.

Beneficios

- Permite realizar reparaciones rápidas.
- Alto envejecimiento y resistencia climática.

Estas instrucciones son meras recomendaciones basadas en nuestra experiencia. Se recomienda realizar pruebas de uso antes de cada nuevo tipo de aplicación o superficie a tratar.