

 **Collomix**





# Mezcladoras manuales Xo-R

## Mezcladoras manuales **Xo-R**

Serie **Xo-R**: el programa completo de mezcladoras ahora con aún más potencia.

### Producto "Made in Germany"

Fabricado en Gaimersheim. Más de 35 años de experiencia.

### Excelencia en el diseño

Diseño innovador y vanguardista. Mayor funcionalidad y más fácil utilización.

### Ergonomía optimizada

Altura de trabajo ideal para conseguir una posición adecuada para la espalda. Mangos de sujeción ergonómicos para poder agarrar con mayor fuerza y menos cansancio. Reducción del ruido que emite la máquina.

### Rendimiento "Professional".

Máxima potencia gracias a los motores y engranajes de alto rendimiento. Alta seguridad durante la utilización. Máxima fiabilidad en condiciones duras de trabajo. Sin arranque involuntario gracias al interruptor de seguridad electrónico. Cambio suave de velocidades mediante interruptor electrónico. Prácticos toques de goma en los laterales para evitar que se rayen y estropeen los mangos de plástico.

### 3 gamas de potencia - 2 sistemas de conexión: HEXAFIX y M14

• **Xo1 R** – Mezcladora electrónica de 1 velocidad compacta y ligera. Para procesos de mezcla pequeños y medianos hasta 40kg. Sistema electrónico de regulación de velocidad continua.

• **Xo4 R** – Mezcladora universal con potente motor para procesos de mezcla exigentes hasta 60kg. 2 velocidades. Sistema de regulación de velocidad electrónica. Ideal para materiales de alta viscosidad (semi líquidos).

• **Xo6 R** – Mezcladora de primera clase para profesionales para procesos de mezcla de elevada exigencia hasta 90kg. 2 velocidades. Sistema de regulación de velocidad electrónica. Máquina muy potente incluso en uso continuo.



**Xo1 R**



**Xo4 R**



**Xo6 R**

### Anclaje HEXAFIX®:

Para cambiar la varilla rápida y fácilmente sin necesidad de ninguna herramienta.

El sistema patentado HEXAFIX de acoplamiento rápido ofrece las siguientes ventajas:

- Aumento de la vida útil de la herramienta ya que resultará más sencillo limpiar la varilla.
- Ahorro de espacio - varilla desmontada y colocada en alojamiento expreso en la estructura de la máquina.
- Cambio rápido de diferentes varillas para mezclar diferentes materiales.



## Mezcladora manual Xo-R - HEXAFIX® (anclaje rápido de varilla)



Precio y stock



| Artículo | Modelo          | Incluye varilla | Potencia W | Vel. | R.P.M.  | Peso kg | Volumen de mezcla kg | Cod. barras 4011024 |
|----------|-----------------|-----------------|------------|------|---------|---------|----------------------|---------------------|
| 25.100   | <b>Xo1 R HF</b> | WK 120 HF       | 1.150      | 1    | 640     | 5,3     | 40                   | 251008              |
| 25.118   | <b>Xo4 R HF</b> | WK 140 HF       | 1.500      | 2    | 420/590 | 6,2     | 60                   | 251183              |
| 25.142   | <b>Xo6 R HF</b> | MK 160 HF       | 1.750      | 2    | 400/560 | 7,0     | 90                   | 251428              |



## Mezcladora manual Xo-R - M14 (unión con varilla rosca M14)



M14

Precio y stock



| Artículo | Modelo         | Incluye varilla | Potencia W | Vel. | R.P.M.  | Peso kg | Volumen de mezcla kg | Cod. barras 4011024 |
|----------|----------------|-----------------|------------|------|---------|---------|----------------------|---------------------|
| 25.106   | <b>Xo1 R M</b> | WK 120 M        | 1.150      | 1    | 640     | 5,3     | 40                   | 251060              |
| 25.124   | <b>Xo4 R M</b> | WK 140 M        | 1.500      | 2    | 420/590 | 6,2     | 60                   | 251244              |
| 25.148   | <b>Xo6 R M</b> | MK 160 M        | 1.750      | 2    | 400/560 | 7,0     | 90                   | 251480              |



## Mezcladora manual Xo 55 R DUO - HEXAFIX® (anclaje rápido de varilla)

• Xo 55 DUO – Mezcladora diseñada para procesos de mezcla hasta 90kg. Máquina compacta de doble varilla con rotación opuesta para un trabajo con poco esfuerzo físico. Motor potente. Buen rendimiento incluso con materiales muy viscosos. Sistema electrónico de regulación de velocidad continua. 2 velocidades.



Precio y stock



| Artículo | Modelo             | Incluye varilla | Potencia W | Vel. | R.P.M.  | Peso kg | Volumen de mezcla kg | Cod. barras 4011024 |
|----------|--------------------|-----------------|------------|------|---------|---------|----------------------|---------------------|
| 25.160   | <b>Xo 55 R duo</b> | MKD 140 HF      | 1.600      | 1    | 470/640 | 8,8     | 90                   | 251602              |





# Mezcladoras manuales C-MIX

## Mezcladoras manuales C-MIX

### Una forma de mezclar que le resultará fácil:

- Mezcladoras manuales potentes y fiables que no le dejarán en la estacada.
- Conexión de las varillas innovadora y sencilla.
- Disponga siempre de la varilla apropiada para cada tipo de material.

### Para los profesionales que esperan más de su mezcladora

- Convincente a nivel de calidad y fiabilidad.
- Técnica innovadora que ahorra tiempo y dinero – menos tiempo de mezclado, resultados más rápidos.
- Menores esfuerzos físicos – Optimización ergonómica.



• **C-MIX 1000W HF** – Mezcladora manual compacta y potente con caja de cambios de 1 velocidad. Para múltiples tareas de mezclado con resultados óptimos hasta 40 litros. Diseño moderno y comodidad de uso.

• **C-MIX 1400W HF** – Mezcladora manual con alta capacidad de mezcla para aplicaciones exigentes de hasta 70 litros. Caja de cambios de 2 velocidades para un aprovechamiento óptimo de la potencia y un uso flexible. Diseño moderno. Ergonomía que permite un menor uso de potencia.



## Mezcladora manual C-MIX - HEXAFIX® (anclaje rápido de varilla)



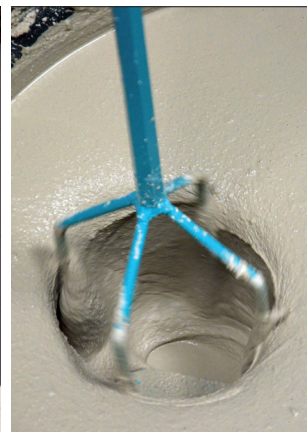
Precio  
y stock



| Artículo | Modelo                | Incluye<br>varilla | Potencia<br>W | Vel. | R.P.M.  | Peso<br>kg | Volumen de<br>mezcla kg | Cod. barras<br>4011024 |
|----------|-----------------------|--------------------|---------------|------|---------|------------|-------------------------|------------------------|
| 20.360   | <b>C-MIX 1000W HF</b> | WK 120 HF          | 1000          | 1    | 630     | 4,8        | 40                      | 203601                 |
| 20.370   | <b>C-MIX 1400W HF</b> | WK 140 HF          | 1400          | 2    | 400/620 | 5,6        | 70                      | 203700                 |



Collomix





## Varilla FM

Varilla mezcladora tanto para profesionales como para aficionados al bricolaje para materiales líquidos y ligeros como pinturas, barnices, revestimientos a base de agua, etc. Rotación a la izquierda. **Efecto mezcla** ↓



| Artículo   | Modelo           | Volumen de mezcla | Ø mm | Longitud mm | Tamaño mín. portabrocas | Anclaje  | Cod. barras 4011024 |
|------------|------------------|-------------------|------|-------------|-------------------------|----------|---------------------|
| 40.880-000 | <b>FM 60 S</b>   | 5 kg              | 60   | 400         | 10 mm                   | -        | 408808              |
| 40.881-000 | <b>FM 80 S</b>   | 5-10 kg           | 80   | 400         | 10 mm                   | -        | 408815              |
| 40.882-000 | <b>FM 100 S</b>  | 10-25 kg          | 100  | 590         | 13 mm                   | -        | 408822              |
| 40.883-000 | <b>FM 120 S</b>  | 20-30 kg          | 120  | 590         | 13 mm                   | -        | 408839              |
| 40.102-000 | <b>FM 120 HF</b> | 20-30 kg          | 120  | 590         | 16 mm                   | HEXAFIX® | 401021              |
| 40.886-000 | <b>FM 120 M</b>  | 20-30 kg          | 120  | 590         | -                       | M14      | 408860              |

## Varilla LX

Varilla mezcladora súper rápida, ideal para todo tipo de materiales líquidos y de recubrimiento como pinturas, revestimientos, barnices epoxi, etc. **Efecto mezcla** ↓



| Artículo   | Modelo         | Volumen de mezcla | Ø mm | Longitud mm | Tamaño mín. portabrocas | Anclaje | Cod. barras 4011024 |
|------------|----------------|-------------------|------|-------------|-------------------------|---------|---------------------|
| 40-950-000 | <b>LX 90 S</b> | 5-15 kg           | 90   | 500         | 10 mm                   | -       | 409508              |

## Varilla DLX

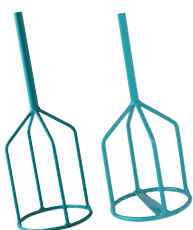
Varilla mezcladora para mortero de fondo fino, grandes volúmenes de pintura masilla tapagrietas y revestimientos. **Efecto mezcla** ↓



| Artículo   | Modelo            | Volumen de mezcla | Ø mm | Longitud mm | Tamaño mín. portabrocas | Anclaje  | Cod. barras 4011024 |
|------------|-------------------|-------------------|------|-------------|-------------------------|----------|---------------------|
| 40.109-000 | <b>DLX 120 HF</b> | 15-30 kg          | 120  | 590         | 16 mm                   | HEXAFIX® | 401090              |
| 40.974-000 | <b>DLX 120 M</b>  | 15-30 kg          | 120  | 590         | -                       | M14      | 409744              |
| 40.984-000 | <b>DLX 152 M</b>  | 30-50 kg          | 150  | 590         | -                       | M14      | 409843              |

## Varilla KR

Varilla mezcladora con elevadas fuerzas transversales, evita la formación de grumos. Ideal para masas autonivelantes, sustancias adhesivas y espesas, revestimiento de betón asfáltico, masilla, mezclas de epoxi. Muy fácil de limpiar. **Efecto mezcla** →



| Artículo   | Modelo           | Volumen de mezcla | Ø mm | Longitud mm | Tamaño mín. portabrocas | Anclaje  | Cod. barras 4011024 |
|------------|------------------|-------------------|------|-------------|-------------------------|----------|---------------------|
| 40.120-000 | <b>KR 120 HF</b> | 15-25 kg          | 120  | 590         | 16 mm                   | HEXAFIX® | 401205              |
| 40.121-000 | <b>KR 140 HF</b> | 25-35 kg          | 140  | 590         | 16 mm                   | HEXAFIX® | 401212              |
| 41.631-000 | <b>KR 120 M</b>  | 15-25 kg          | 120  | 590         | -                       | M14      | 416315              |

## Varilla AR

Varilla mezcladora para sustancias de recubrimiento bituminosa. **Efecto mezcla** →



| Artículo   | Modelo           | Volumen de mezcla | Ø mm | Longitud mm | Tamaño mín. portabrocas | Anclaje  | Cod. barras 4011024 |
|------------|------------------|-------------------|------|-------------|-------------------------|----------|---------------------|
| 40.140-000 | <b>AR 170 HF</b> | 25-40 kg          | 170  | 590         | 16 mm                   | HEXAFIX® | 401403              |
| 40.141-000 | <b>AR 170 M</b>  | 25-40 kg          | 170  | 590         | -                       | M14      | 401410              |

## Varilla MM

Varilla mezcladora para volúmenes reducidos de cemento cola, mortero rápido y mortero para juntas. Ideal para uso en taladros. **Efecto mezcla** ↑



| Artículo   | Modelo         | Volumen de mezcla | Ø mm | Longitud mm | Tamaño mín. portabrocas | Anclaje | Cod. barras 4011024 |
|------------|----------------|-------------------|------|-------------|-------------------------|---------|---------------------|
| 41.650-000 | <b>MM 85 S</b> | 5-10 kg           | 85   | 400         | 10 mm                   | -       | 416506              |



## Varilla WK

Varilla mezcladora versátil para múltiples aplicaciones con óptimo movimiento del material. Con dos láminas de mezcla para un suave y controlado movimiento del material. Para materiales adhesivos y plásticos como cemento cola y de construcción, mortero rápido, yeso rápido, capa de revestimiento, masilla tapagrietas, etc. **Efecto mezcla ↑**



| Artículo   | Modelo            | Volumen de mezcla | Ø mm | Longitud mm | Tamaño mín. portabrocas | Anclaje  | Cod. barras 4011024 |
|------------|-------------------|-------------------|------|-------------|-------------------------|----------|---------------------|
| 41.200-000 | <b>WK 90 S</b>    | 5-10 kg           | 90   | 400         | 10 mm                   | -        | 412003              |
| 41.207-000 | <b>WK 90/500S</b> | 5-10 kg           | 90   | 500         | 10 mm                   | -        | 412072              |
| 41.258-000 | <b>WK 100 S</b>   | 10-15 kg          | 100  | 590         | 13 mm                   | -        | 412584              |
| 40.112-000 | <b>WK 120 HF</b>  | 15-25 kg          | 120  | 590         | 16 mm                   | HEXAFIX® | 401120              |
| 40.113-000 | <b>WK 140 HF</b>  | 25-35 kg          | 135  | 590         | 16 mm                   | HEXAFIX® | 401137              |
| 41.269-000 | <b>WK 120 M</b>   | 15-25 kg          | 120  | 590         | -                       | M14      | 412690              |
| 41.319-000 | <b>WK 140 M</b>   | 25-35 kg          | 135  | 590         | -                       | M14      | 413192              |

## Varilla MK

Varilla mezcladora profesional y robusta con tres láminas de mezcla. Para mezclar materiales pesados y viscosos como hormigón, capa de revestimiento, mortero, yeso, mortero epoxi, etc. **Efecto mezcla ↑**



| Artículo   | Modelo           | Volumen de mezcla | Ø mm | Longitud mm | Tamaño mín. portabrocas | Anclaje  | Cod. barras 4011024 |
|------------|------------------|-------------------|------|-------------|-------------------------|----------|---------------------|
| 40.114-000 | <b>MK 120 HF</b> | 15-25 kg          | 120  | 590         | 16 mm                   | HEXAFIX® | 401144              |
| 40.115-000 | <b>MK 140 HF</b> | 20-40 kg          | 135  | 590         | 16 mm                   | HEXAFIX® | 401151              |
| 40.116-000 | <b>MK 160 HF</b> | 30-60 kg          | 160  | 590         | 16 mm                   | HEXAFIX® | 401168              |
| 41.719-000 | <b>MK 120 M</b>  | 15-25 kg          | 120  | 590         | -                       | M14      | 417190              |
| 41.749-000 | <b>MK 140 M</b>  | 20-40 kg          | 135  | 590         | -                       | M14      | 417497              |
| 41.759-000 | <b>MK 160 M</b>  | 30-60 kg          | 160  | 590         | -                       | M14      | 417596              |

## Varilla MKN (Negativo)

Varilla mezcladora profesional y robusta con tres láminas de mezcla. Para mezclar materiales líquidos y cremosos como mortero de yeso, pintura y materiales con alto contenido en fibra. **Efecto mezcla ↓**



| Artículo   | Modelo            | Volumen de mezcla | Ø mm | Longitud mm | Tamaño mín. portabrocas | Anclaje  | Cod. barras 4011024 |
|------------|-------------------|-------------------|------|-------------|-------------------------|----------|---------------------|
| 40.117-000 | <b>MKN 120 HF</b> | 15-25 kg          | 120  | 590         | 16 mm                   | HEXAFIX® | 401175              |
| 40.118-000 | <b>MKN 140 HF</b> | 20-40 kg          | 135  | 590         | 16 mm                   | HEXAFIX® | 401182              |
| 41.724-000 | <b>MKN 120 M</b>  | 15-25 kg          | 120  | 590         | -                       | M14      | 417244              |
| 41.754-000 | <b>MKN 140 M</b>  | 20-40 kg          | 135  | 590         | -                       | M14      | 417541              |

## Varilla MKD

Juego de varillas mezcladoras para máquinas Xo55 DUO y CX-DUO.



| Artículo | Modelo            | Volumen de mezcla | Ø mm | Longitud mm | Tamaño mín. portabrocas | Anclaje  | Cod. barras 4011024 |
|----------|-------------------|-------------------|------|-------------|-------------------------|----------|---------------------|
| 44.080   | <b>MKD 140 HF</b> | 40-90 kg          | 210  | 547         | -                       | HEXAFIX® | 440808              |

## Tabla de selección de varillas



|                                  |                        | FM    | LX    | DLX   | KR     | MM | WK    | MK    | MKN   | MKD |
|----------------------------------|------------------------|-------|-------|-------|--------|----|-------|-------|-------|-----|
| De líquido a líquido             | Pintura                | ok    | ideal | ok    |        |    |       |       | ok    | ↓   |
|                                  | Dispersión             | ok    | ideal | ok    |        |    |       |       | ideal | ↓   |
|                                  | Barniz                 | ideal | ideal |       |        |    |       |       |       |     |
|                                  | Esmalte transparente   | ideal | ideal |       |        |    |       |       |       |     |
|                                  | Colas                  | ideal | ideal |       | ok     |    |       |       |       |     |
|                                  | Revestimientos         | ok    | ideal |       | ok     |    |       |       | ideal | ↓   |
|                                  | Resina epoxi           | ok    | ideal |       | ok     |    |       |       | ideal | ↓   |
| De polvo o viscoso a semilíquido | Niveladores            |       | ok    | ideal | ideal  |    |       |       |       | ↑   |
|                                  | Masilla tapagrietas    |       | ok    | ideal | ideal  |    |       |       |       | ↑   |
|                                  | Revestimientos gruesos |       |       |       | Mod AR |    |       |       |       | ↑   |
|                                  | Masas densas           |       |       |       | ideal  |    |       |       |       | ↑   |
|                                  | Mortero de fondo fino  |       |       | ideal | ok     |    |       |       |       | ↑   |
|                                  | Mortero adhesivo       |       |       | ok    | ideal  | ok | ok    |       |       | ↑   |
|                                  | Masillas líquidas      |       | ok    | ideal | ideal  |    |       |       |       | ↑   |
| De polvo a plástico/compacto     | Hormigón(MKD más 16mm) |       |       |       |        | ok | ideal | ideal | ideal | ↑   |
|                                  | Enlucido               |       |       |       |        |    | ok    | ideal |       | ↑   |
|                                  | Cemento cola           |       |       |       | ok     | ok | ideal | ok    |       | ↑   |
|                                  | Resina epoxi+arena     |       |       |       |        |    | ok    | ideal |       | ↑   |
|                                  | Revoque de yeso        |       |       |       | ok     |    |       | ok    | ideal | ↑   |
|                                  | Mortero                |       |       |       |        | ok | ideal | ideal |       | ↑   |
|                                  | Revoque                |       |       |       |        | ok | ideal | ideal |       | ↑   |
| Efecto de mezcla                 |                        | ↓     | ↓     | ↓     | ←      | ↑  | ↑     | ↑     | ↓     |     |



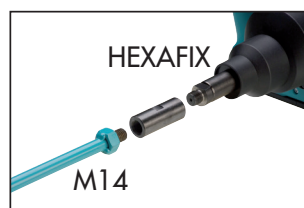
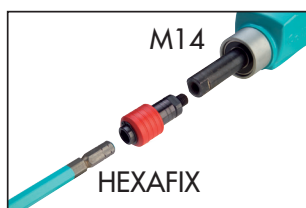
## Adaptador



Precio y stock



| Artículo   | Descripción   | Cod. barras 4011024 |
|------------|---|---------------------|
| 49.517-000 | Para transformar mezcladora con anclaje M14 a anclaje HEXAFIX®. | 495174              |
| 49.582-000 | Para transformar mezcladora con anclaje HEXAFIX® a anclaje M14. | 495822              |



## Recambios

### Escobillas



Precio y stock



| Artículo | Descripción   | Cod. barras 4011024 |
|----------|---|---------------------|
| 21.076   | Juego de escobillas para Xo1 HF - Xo1 M                             | 210760              |
| 21.143   | Juego de escobillas para Xo4 HF - Xo4 M - Xo6 HF - Xo6 M - Xo55 DUO | 211439              |
| 20.801   | Juego de escobillas para C-MIX                                      | 208019              |
| 20.802   | Soporte escobillas para C-MIX                                       | 208026              |

### Interruptores



Precio y stock



| Artículo | Para mezcladoras  | Cod. barras 4011024 |
|----------|---|---------------------|
| 21.114   | Xo1 HF - Xo1 M - Xo4 HF - Xo4 M - Xo6 HF - Xo6 M - Xo55 DUO | 211149              |

## Cubos

### Recipientes de mezcla



Precio y stock



| Artículo | Descripción   | Capacidad Litros | Cod. barras 4011024 |
|----------|---|------------------|---------------------|
| 60.173   | Negro. Polietileno de alta calidad. Elevada resistencia y capacidad de carga. Estribos portantes de metal. Ideal para masilla tapagrietas, etc. | 30               | 601735              |
| 60.403   | Negro. Resistente, casquillos de sujeción antirrotura. Adecuado para carro de transporte art. 70.183  | 65               | 604033              |
| 60.261   | Negro. Material de PE, con casquillos de sujeción. Apto para carro de transporte art. 70.183 con juego 60.318                                   | 90               | 602527              |





## Carro de transporte

Carro de transporte para recipientes de 65l. (Ø 58 cm.) Incorpora dos neumáticos. Sistema de fijación del cubo de mezcla para poder verter el material. **No incluye cubo.**



Precio y stock



| Artículo  | Cod. barras 4011024 |
|---|---------------------|
| 70.183  | 701831              |
| Juego de montaje de 90 litros.<br>Para transportar cubos de 90 litros (Ø 66 cm) |                     |
| 60.318  | 603180              |



## Estación de mezcla RMX

Estación de mezcla RMX para mezcladoras serie Xo.

Ideal para materiales pesados y uso continuo. Alternativa económica a las mezcladoras automáticas.

**No incluye máquina ni cubo de mezcla.**



Precio y stock



| Artículo | Medidas cm | Peso | Cod. barras 4011024 |
|----------|------------|------|---------------------|
| 45.624   | 45,5x118   | 17kg | 456243              |



## Dispositivo de succión dust.EX

El dispositivo de succión de polvo dust.EX se sujeta al borde del cubo de mezcla en combinación con una aspiradora. El resorte de sujeción permite la fijación a casi cualquier cubeta de mezcla. Encienda la aspiradora para trabajar sin polvo mientras llenas el cubo o mezclas. dust.EX elimina de manera cómoda cualquier material que se escape.

**Más seguro:** Menos polvo en el aire significa menos polvo que puede ser inhalado. El dispositivo de aspiración de polvo Dust.EX contribuye activamente a hacer tu lugar de trabajo más saludable.

**Más limpio:** La acumulación de polvo es un problema real y especialmente en las reformas. La cantidad de suciedad creada es a menudo un factor decisivo para el cliente, especialmente en un domicilio. Un lugar de trabajo limpio es testimonio de tu profesionalidad y tu cliente también lo agradecerá.

**Más rápido:** Dejar el lugar de trabajo limpio es un punto a favor para los verdaderos profesionales. Sin embargo, limpiar el lugar de trabajo siempre es tedioso y cuesta tiempo y dinero. Esta es precisamente la razón por la cual Collomix ha diseñado dust.EX, dónde no se genera polvo, no hay necesidad de limpiar.



| Artículo | Cod. barras 4011024 |
|----------|---------------------|
| 19.040   | 190406              |

Precio y stock



## Abridor de sacos Sharky

El abridor de sacos SHARKY simplifica considerablemente la manipulación y el vaciado de los sacos de material. Coloque el práctico abridor en su cubo de mezcla, luego coloque el saco de material sobre los dientes y se abrirá casi sin ningún esfuerzo y sin la necesidad de un cuchillo adicional. Ayuda a que el material caiga dentro del cubo. Cuando se usa junto con el dispositivo de extracción de polvo dust.EX, puede lograr un entorno de trabajo prácticamente libre de polvo. Gracias a su diseño inteligente, SHARKY se puede utilizar con una amplia gama de diámetros de cubos.



| Artículo | Cod. barras |
|----------|-------------|
| 19.190   | 4011024     |
|          | 191908      |

Precio y stock



## Cubo limpiador de varillas

Para limpiar varillas mezcladoras de hasta 210 mm de diámetro de forma rápida y sencilla. Cuando hayas terminado tu trabajo de mezcla, sumerge la varilla mezcladora en el cubo lleno de agua y haga funcionar la mezcladora por un corto tiempo. Todo el material residual será eliminado completamente por los cepillos. La tapa es extraíble para vaciar fácilmente el cubo.

**Incluye:** cubo, asa de transporte, dos cepillos limpiadores, tapa extraíble.



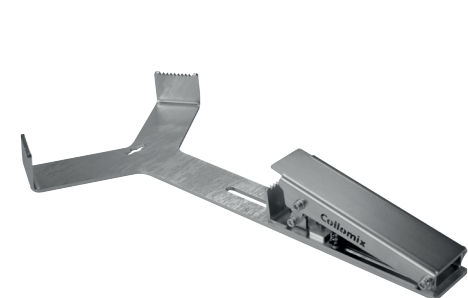
| Artículo | Cod. barras |
|----------|-------------|
| 46.002   | 4011024     |
|          | 460028      |

Precio y stock



## Dispositivo anti-giros para cubos mix.GRIP

Dependiendo de la composición del material, existe el riesgo de que el cubo de mezcla gire demasiado. Esto no solo es peligroso sino también molesto ya que el material puede ser arrojado fuera del cubo y ensuciar todo el lugar de trabajo. mix.GRIP proporciona una solución porque siempre tiene el cubo firmemente sujeto y bajo control gracias a su pedal ajustable. Se puede utilizar con cubos de varios diámetros.



| Artículo | Cod. barras |
|----------|-------------|
| 19.180   | 4011024     |
|          | 191809      |

Precio y stock



WITTE

ATM

OLFA

NWS

BOUNTY GRIP

JOKARI

PAFFRATH

KANCA

HALDER

PICARD

ATM

Pica

TICOM

G

ATM

ROUGHNECK

OMAT

FISCO

SOLA

VOGEL

ATM

RUKO

Qualit

LEJA tools

osborn

DRONCO

INTERFLEX

Callflex

ATM

faiot

Halo

Geagle

Collomix

UMETA

st

GORDIN

brennstuhl

ATM

TOX

CAMP

DRAPI

CleanGel



## Dosificador de agua AQiX

El dispositivo de dosificación de agua AQiX permite dosificar desde 1 hasta 99 litros de agua. Mide el agua hasta un 50% más rápido, simplemente configura la cantidad de agua, acóplalo al cubo y presiona inicio. El dispositivo se encarga de todo de manera automática. Fácil dispensación de la cantidad de agua requerida. Asegura exactamente la cantidad correcta de agua para cada mezcla. Ultrapreciso, ya no es necesario transportar cubos de medición. El dispositivo funciona con batería: no hay cables que se interpongan en el camino, 2 opciones de memoria. Se adapta fácilmente a todo tipo de conexiones de paso de agua y a casi todos los cubos.



Precio y stock



| Artículo        | Modelo      | Conexión                             | Presión máx.        | Tasa de flujo       | Precisión |
|-----------------|-------------|--------------------------------------|---------------------|---------------------|-----------|
| 19.042          | <b>AQiX</b> | 3/4" (1/2" adap.)                    | 2-6 bar.            | 38,3 l/min a 6 bars | ± 0,05 l  |
| Pilas incluidas | Peso g      | Tamaño mm                            | Cod. barras 4011024 |                     |           |
| 2x AA           | 688         | Largo: 140 - Ancho: 82 - Altura: 260 | 190420              |                     |           |

## Mezcladoras automáticas

### Mezcladora automática AOX-S

Mezcladora de rotación con mecanismo mezclador central de marcha rápida. Un motor adecuado se encarga de girar el cubo de mezcla; un rascador de borde evita que se acumule el material en el borde del cubo y asegura que la mezcla sea precisa. Volúmenes hasta máx. 40 litros, dependiendo de la viscosidad; de manera estándar con dos mecanismos mezcladores cambiables (modelo: KR+DLX) rosca M-14; **Modelo KR adecuado para cemento cola, mortero, enlucido, etc.** **Modelo DLX adecuado para mortero de fondo fino, revestimientos líquidos, mortero para juntas, etc.** El volumen de suministro incluye un cubo de mortero especial de 65 litros; para transportar el cubo de mortero recomendamos el carro de transporte (núm. art. 70.183).



Precio y stock



| Artículo | Modelo                                | Incluye varilla | Recipiente mezcla   | Vol. máx. | Potencia W | R.P.M. | Vel. acc. |
|----------|---------------------------------------|-----------------|---------------------|-----------|------------|--------|-----------|
| 37.123   | <b>AOX-S</b>                          | KR - DLX        | 65 l                | 40 l      | 1000       | 750    | 18 rpm    |
| Peso kg  | Tamaño mm                             |                 | Cod. barras 4011024 |           |            |        |           |
| 51       | Largo: 600 - Ancho: 820 - Altura: 870 |                 | 371232              |           |            |        |           |

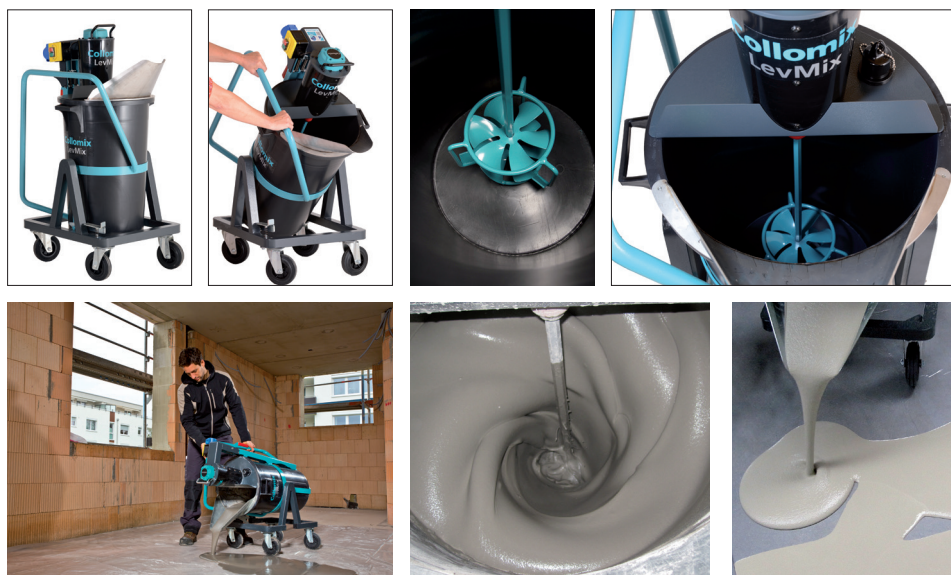


## Mezcladora de materiales compuestos LevMix

Mezcla a la perfección de manera rápida y sencilla. Mezclar y transportar en solo un proceso de trabajo. Para masillas autonivelantes tapagrietas y niveladoras, ideal para soladores y alicatado. Varilla de mezcla extremadamente eficiente que evita la formación de grumos. Fácil y práctica de manejar, siempre disponible donde se necesite. Tiempos cortos de mezcla, gran cantidad de descarga, hasta un 50% menos de esfuerzo que en la mezcla manual. Desbloqueo seguro del recipiente de mezcla mediante pedal. Robusta, compacta y manejable, con 4 ruedas guía para moverla en todas las direcciones; vaciar y desplazar en un movimiento. No es necesario trasvasar a un cubo de transporte. Gran rentabilidad. Limpieza fácil.



| Artículo                             | Modelo | Recipiente mezcla | Vol. máx | Potencia   | R.P.M. vacío       | R.P.M. carga        | Peso kg |
|--------------------------------------|--------|-------------------|----------|------------|--------------------|---------------------|---------|
| 37.102                               | LevMix | 75 l              | 55 l     | 1,6 kw     | 660                | 410                 | 42      |
|                                      |        | Tamaño mm         |          |            | Varilla mezcladora | Cod. barras 4011024 |         |
| Largo: 720 - Ancho: 520 - Alto: 1170 |        |                   |          | VLX 160 HF |                    | 371027              |         |



## Mezcladora compacta TMX 1000

Mezcladora automática para el procesamiento de materiales granulares, gruesos a plásticos, ideal para materiales empacados y preenvasados. Diseño bajo para una fácil operación y limpieza. Dimensiones compactas con varilla de mezcla de 3 brazos y raspador. Puede vaciarse en un cubo de mortero o una carretilla a través del tobogán inferior; con abridor de bolsas y conexión para el sistema de extracción de polvo. Adecuada para: revoque y mortero de albañilería, solado de cemento, hormigón de grava (-16 mm), mortero de lechada, soleras de resina epoxi, mortero de piedra natural, hormigón no finos y mucho más.



| Artículo                                     | Modelo   | Recipiente mezcla                    | Vol. máx | Potencia | Tension          | R.P.M. carga        | Peso kg |
|--|----------|--------------------------------------|----------|----------|------------------|---------------------|---------|
| 37.080                                       | TMX 1000 | 100 l                                | 80 l     | 2,0 kW   | 230 V/50 Hz      | 30 r.p.m            | 131     |
| Altura borde inferior recipiente de descarga |          | Tamaño mm                            |          |          | Emisión de ruido | Cod. barras 4011024 |         |
| 625mm  |          | Largo: 840 - Ancho: 775 - Alto: 1170 |          |          | 86 dB            | 370808              |         |





## Mezcladora de acción forzada

### Mezcladora acción forzada XM 2 - 650

Para obtener resultados de máxima calidad se requieren productos de máxima calidad. Como la mezcladora de acción forzada XM de Collomix, diseñada especialmente para prestar la máxima potencia. Cuando lo que se solicita es una elevada calidad en la mezcla y un alto rendimiento acertará con un modelo de la serie XM.

Las máquinas XM se encargan de tener siempre material fresco. Su alta movilidad y estructura compacta ayudan a poder transportarlas sin problemas a su lugar de aplicación. No sin razón los principales fabricantes de materiales líder recomiendan las mezcladoras originales de Collomix.

**Ventajas:** Mezcladora de alto rendimiento, 2 combinaciones posibles de herramientas en distintas viscosidades, dos velocidades de mezcla, recipiente de mezcla móvil y temporizador.

**Ámbitos de aplicación:** Pavimentos industriales, saneamiento de hormigón, construcción de pavimentos, sistemas termoaislantes y para fachadas, revestimientos de piedra de color, sistemas ECC y PCC, sistemas de resina de reacción, rellenos para adoquinado, construcción con ácido y material refractario, construcción de túneles y canales, mortero de arcilla, construcción de instalaciones deportivas, etc.



Precio y stock



| Artículo | Modelo                                | Incluye varilla           | Recipiente mezcla | Vol. máx | Potencia W | R.P.M.         | Vel. rascador |
|----------|---------------------------------------|---------------------------|-------------------|----------|------------|----------------|---------------|
| 39.014   | <b>XM 2 -650</b>                      | XM 160 - XM 195<br>SR 160 | 65 l              | 50 l     | 1100       | 2x150<br>1x770 | 40 r.p.m      |
| Peso kg  | Tamaño mm                             | Cod. barras 4011024       |                   |          |            |                |               |
| 105      | Largo: 1075 - Ancho: 730 - Fondo: 845 | 390141                    |                   |          |            |                |               |



## Accesorios mezcladora LevMix

### Cubo y decantador para mezcladora LevMix

Precio y stock



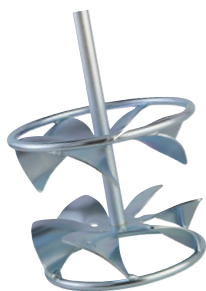
| Artículo | Descripción  | Capacidad Litros | Cod. barras 4011024 |
|----------|--|------------------|---------------------|
| 70.115   | Cubo de mezcla para mezcladora LevMix sin decantador | 75               | 701152              |
| 71.061   | Decantador   | -                | 710611              |



Decantador

## DLX varilla para mezcladora automática AOX-S

Adecuada para morteros de fondo fino, revestimientos líquidos, mortero para juntas, etc.



Precio y stock



| Artículo          | Modelo              |
|-------------------|---------------------|
| 70.149            | <b>DLX</b>          |
| Volumen de mezcla | Cod. barras 4011024 |
| 25-60 kg          | 701497              |

## KR varilla para mezcladora automática AOX-S

Adecuada para cemento cola, masilla tapagrietas, revoque, mortero, enlucido, etc.



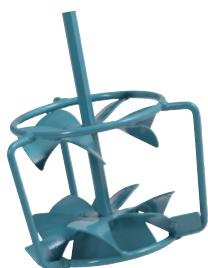
Precio y stock



| Artículo          | Modelo              |
|-------------------|---------------------|
| 70.151            | <b>KR</b>           |
| Volumen de mezcla | Cod. barras 4011024 |
| 25-60 kg          | 701510              |

## VLX-HF varilla para mezcladora LevMix

Adecuada para materiales compuestos.



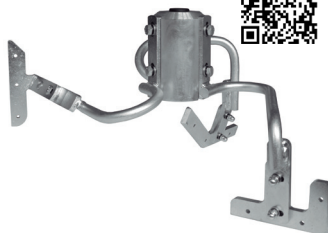
Precio y stock



| Artículo          | Modelo              |
|-------------------|---------------------|
| 70.100            | <b>VLX-HF</b>       |
| Volumen de mezcla | Cod. barras 4011024 |
| 55 l              | 701008              |

## Varilla para mezcladora compacta TMX 1000

Adecuada para revoque y mortero de albañilería, solado de cemento, hormigón de grava (-16 mm), mortero de lechada, soleras de resina epoxi, mortero de piedra natural, hormigón no finos y mucho más.



Precio y stock



| Artículo          | Modelo              |
|-------------------|---------------------|
| 37.250            | <b>TMX</b>          |
| Volumen de mezcla | Cod. barras 4011024 |
| 80 l              | 372505              |

# Varillas para mezcladora de acción forzada

## Varillas para mezcladora de acción forzada XM 2 - 650

**Máximo rendimiento y rentabilidad en un abrir y cerrar de ojos.**

Un proceso de mezcla universal requiere distintas velocidades. Lenta para material plástico y altamente viscoso, rápida para material fluido o que tiende a formar grumos. El problema desaparece con las mezcladoras de acción forzada XM. Solo se cambia una herramienta. Con sólo un par de movimientos se consigue el máximo nivel de rendimiento y rentabilidad.



Precio y stock



| Artículo | Modelo        | Volumen de mezcla | r.p.m | Cod. barras 4011024 |
|----------|---------------|-------------------|-------|---------------------|
| 70.153   | <b>XM 160</b> | 50-70 l           | 150   | 701534              |
| 70.155   | <b>XM 195</b> | 50/70 l           | 150   | 701558              |
| 70.157   | <b>SR 160</b> | 50-70 l           | 770   | 701572              |

150 r.p.m.

150 r.p.m.

150 r.p.m.

770 r.p.m.



XM 195

XM 160

XM 160

SR 160

Equipamiento para material pesado y viscoso

Equipamiento para material fino y fluido

WITTE

ATM

OLFA

NWS

BOUNTY GRIP

JOKARI

PAFFRATH

KANCA

HALDER

PICARD

ATM

Pica

TICOM

G

ATM

ROUGHNECK

MAAT

FISCO

SOLA

VOGEL

ATM

RUKO

Qualit

LEJA tools

osborn

DRONCO

INTERFLEX

Gallflex

ATM

faiot

Halo

Geagle

Collomix

UMETA

st

GARDIN

brennensstuhl

ATM

TOX

CAMP

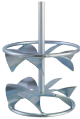



DRAPI

CleanGel



# Tabla de mezclas varillas mezcladoras automáticas

Tabla material a mezclar y volúmenes recomendados

|   | <br>AOX-S<br>DLX | <br>AOX-S<br>KR | <br>TMX<br>80 litros | <br>XM2/3<br>XM 160/195<br>50/70 litros | <br>XM2/3<br>SR160/195<br>50/70 litros |
|---|---|---|---|--|---|
| <b>Rango de consistencia: de muy espeso a plástico</b>      |   |   |   |  |   |
| Hormigón viscoso con granulado de hasta 8mm                 | -   | + 30 litros   | -   | +  | -   |
| Hormigón con granulado de hasta 8mm / -16mm <sup>1</sup>    | -   | + 30 litros   | + <sup>1</sup>  | + <sup>1</sup>   | -   |
| Solado de cemento   | -   | + 35 litros   | +   | +  | -   |
| Solado de resina sintética                                  | -   | + 30 litros   | +   | +  | -   |
| Mortero universal   | -   | + 40 litros   | +   | +  | -   |
| Mortero de yeso-cal   | -   | + 35 litros   | +   | +  | -   |
| Mortero para muros ligeros                                  | -   | + 25 litros   | +   | +  | -   |
| Mortero de estuco   | + 30 litros   | + 30 litros   | +   | +  | -   |
| Revoque de cemento  | + 40 litros   | + 40 litros   | +   | +  | -   |
| Revoque de yeso   | + 40 litros   | + 40 litros   | -   | +  | -   |
| Revoque de arcilla sin fibra                                | + 40 litros   | + 40 litros   | +   | +  | -   |
| Revoque termoaislante                                       | -   | + 30 litros   | +   | +  | -   |
| Revoque ligero aireado                                      | -   | + 30 litros   | +   | +  | -   |
| Mortero para doquinado de piedra natural                    | -   | + 30 litros   | +   | +  | -   |
| Mortero para juntas de adoquinado de 2 componentes(-1,2mm)  | + 30 litros   | + 30 litros   | +   | +  | -   |
| Mortero de capa media                                       | -   | + 25 litros   | +   | +  | -   |
| Cemento cola (mortero flexible)                             | -   | + 25 litros   | -   | +  | -   |
| Mortero para juntas   | +   | + 25 litros   | -   | +  | -   |
| <b>Rango de consistencia: de blando hasta autonivelante</b> |   |   |   |  |   |
| Enlucido fluido   | +   | + 40 litros   | -   | -  | +   |
| Tipos de mortero blandos/poco viscosos                      | +   | + 40 litros   | -   | +  | -   |
| Mortero de fondo fino, adhesivo de hormigón                 | + 35 litros   | + 30 litros   | -   | -  | +   |
| Tipos de revoque cremosos                                   | + 40 litros   | + 40 litros   | +   | +  | -   |
| Masillas líquidas adhesivas como base de revoque            | +   | + 30 litros   | -   | -  | +   |
| Cemento cola  | +   | + 25 litros   | -   | +  | -   |
| Mortero para juntas   | +   | + 25 litros   | +   | +  | +   |
| Hermetizantes para juntas                                   | + 30 litros   | + 30 litros   | -   | -  | +   |
| Masillas líquidas adhesivas como base de azulejos y paneles | + 30 litros   | + 30 litros   | -   | -  | +   |
| Masillas líquidas hermetizantes de 2 componentes            | +   | + 25 litros   | -   | -  | +   |
| Masillas de nivelación                                      | + 25 litros   | + 25 litros   | -   | -  | +   |
| Mezcla de arenilla y de resina epoxi de 2 componentes       | +   | + 30 litros   | -   | +  | -   |
| Adhesivos termoaislantes                                    | -   | + 25 litros   | -   | +  | -   |
| Mortero de alto rendimiento (Flowstone)                     | -   | -   | +   | -  | -   |
| Sistemas de mortero plástico modificado (PPC/ECC)           | -   | + 25 litros   | -   | +  | -   |
| Mortero con fibra de acero                                  | -   | -   | -   | +  | -   |

La cantidad adecuada puede variar en función del tipo de máquina, así como la adición de líquido puede influir de forma decisiva en el rendimiento de las máquinas.