



pistola 300 / 310

- TQ TACOFIX PLUS 300
- TQ MASIPOL
- TQ MASITEC
- TQ SILITEC
- TQ MASITOP
- Para tubos de 300 y 310 ml



pistola 600

- TQ MASIPOL 600
- TQ MORNET / FI
- Para tubos de 600 ml
- Morteros de rejuntado



pistola 380 / 400

- TQ TACOFIX 410
- Anclajes quimicos
- Para tubos de 380 y 410 ml



mancha air tacofix

- TQ TACOFIX PLUS 300
- TQ TACOFIX 410



pistola air 300 / 310

- TQ MASIPOL
- TQ MASITEC
- TQ SILITEC ACID / NEUTRO
- TQ MASITOP
- Para tubos de 300 ml



pistola air 600

- TQ MASIPOL 600
- TQ MORNET / FI
- Para tubos de 600 ml
- Morteros de rejuntado



pistola grasatec tubo

- TQ GRASATEC PASTA TUBO
- TQ GRASATEC BLACK TUBO
- TQ GRASATEC COBRE TUBO
- Grasas y pastas lubricantes



pistola politeja

- TQ POLITEJA
- TQ CLEANER PU
- TQ POLIFOAM
- Espumas de poliuretano mono-componentes.



cánulas 600

- TQ PISTOLA 600, AIR 300 / 600
- Cánulas de plástico para dosificación de masilla, silicona y material de rejuntado.



cánulas 360°

- TQ MASIPOL
- TQ MASITOP
- TQ MASITEC
- TQ SILITEC
- TQ SIN CLAVOS
- 360° aplicador rotativo estándar.



Esta ficha técnica sirve, al igual que todas las demás recomendaciones e informaciones técnicas, únicamente para la descripción de las características del producto, forma de empleo y sus aplicaciones. Los datos e informaciones reproducidos se basan en nuestros conocimientos técnicos obtenidos en la bibliografía, ensayos de laboratorio y en la práctica. Los consumos y dosificaciones que figuran en esta ficha técnica se basan en nuestra propia experiencia, por lo que pueden sufrir variación debido a las diferentes condiciones de las obras. Los consumos y dosificaciones reales deberán determinarse en la obra mediante ensayos previos y son responsabilidad del cliente.

No ser de nuestra responsabilidad otras aplicaciones del producto que no se ajusten a las indicadas. La presente ficha técnica pierde su validez con la aparición de una nueva edición. Debe consultarse con nuestro departamento técnico cualquier duda o aplicación adicional no prevista en la ficha técnica. Garantizamos nuestros productos en caso de defectos en la calidad de fabricación de los mismos, siendo de nuestra responsabilidad tan sólo la de reintegrar el valor de la mercancía suministrada. Respetar el modo de empleo temp. min. de aplicación + 5°C. Esta ficha fue establecida y corregida el 1-4-2015

gafas trans

- Protección contra proyecciones e impactos.
- No permiten el paso de ninguna partícula. Ajustables.
- Incluyen estuche rígido protector.
- Material de la montura PVC, luna de policarbonato transparente.
- Certificado por las normas CE: DIN EN 166.



ESTUCHE RESISTENTE

casco protección

- Elemento de seguridad obligatorio en obra.
- Con suspensión.
- Ajustable.
- Sigue la Directiva Europea 89/686/EEC EN 352-3:1993.



casco auditivo

- Especialmente indicados para la filtración y protección de ruidos de alta frecuencia producidos por maquinaria dinámica.
- Ajustable.
- Sigue la Directiva Europea 89/686/EEC EN 352-1:2002.



REDUCCIÓN: 28 dB

tapón auditivo

- Protección frente a niveles de ruido constantes.
- Diseño ergonómico y material reutilizable.
- Según la norma EN 352-2:1993.
- Tapones unidos con una cuerda para unir al uniforme de trabajo.



REDUCCIÓN: 28 dB

tapón auditivo DS

- Protección frente a altos niveles de ruido.
- Diseño ergonómico y material flexible ajustable.
- Norma EN 352-2:2002.
- Diámetro nominal de 27 mm.
- Desechable, no lavable, un solo uso.



REDUCCIÓN: 37 dB

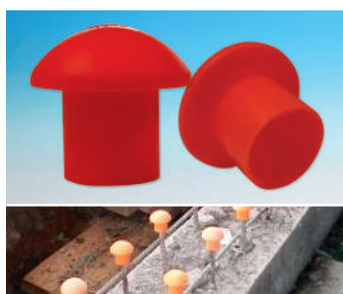
dispensador auditivo DS

- Recipiente de plástico resistente con capacidad para 300 tapones.
- Al girar la rosca inferior se dispensan los tapones.
- La parte inferior del soporte evita la caída de tapones al suelo.
- El soporte puede instalarse flexible y se puede reponer sin tener que desatornillarlo.



protector reo

- Protección de varillas reo de 12 a 22 mm de diámetro.
- Protección guardacuerpos.
- Resistencia a rayos UV.



Bolsa de 200 unidades.

kit arnés seguridad

- 1 arnés con tirantes de colores que facilita su colocación. Tirante de asiento como apoyo. Anillo DEE dorsal.
- 1 línea de vida de poliamida torcida de tres cabos según norma ISO 1440, diámetro 14 mm y longitud 150 cm.
- 2 mosquetones de acero con cierre automático del muelle y cierre manual mediante tuerca. Cumple ensayo de resistencia estática y de corrosión.





guante examen latex polvo

- Manipulación y limpieza en ambientes químicos no agresivos.
- Industria alimentaria, restauración, peluquería, etc.
- Empolvado que facilita la introducción de la mano.
- No estériles.
- Ambidiestros.
- Higiene y seguridad en la manipulación alimentaria.
- Cada caja contiene 100 unidades de guantes.



guante examen nitrilo sin polvo

- Protección frente a productos químicos: trabajos con resinas y esmaltes.
- Manipulación de piezas manchadas de aceite o grasa.
- Espesor adicional: mayor vida útil.
- No estériles.
- Ambidiestros.
- Higiene y seguridad en la manipulación alimentaria.
- Cada caja contiene 100 unidades de guantes.



guante examen vinilo polvo

- Protección frente a productos químicos: limpieza de máquinas.
- Examen médico y protección al contacto.
- Ligeramente empolvado.
- Higiene y seguridad en la manipulación alimentaria (excepto alimentos grasos).
- Indicado para pinturas y agricultura.
- No estériles.
- Cada caja contiene 100 unidades de guantes.



Esta ficha técnica sirve, al igual que todas las demás recomendaciones e informaciones técnicas, únicamente para la descripción de las características del producto, forma de empleo y sus aplicaciones. Los datos e informaciones reproducidos se basan en nuestros conocimientos técnicos obtenidos en la bibliografía, ensayos de laboratorio y en la práctica. Los consumos y dosificaciones que figuran en esta ficha técnica se basan en nuestra propia experiencia, por lo que pueden sufrir variación debido a las diferentes condiciones de las obras. Los consumos y dosificaciones reales deberán determinarse en la obra mediante ensayos previos y son responsabilidad del cliente.

No seremos de nuestra responsabilidad otras aplicaciones del producto que no se ajusten a las indicadas. La presente ficha técnica pierde su validez con la aparición de una nueva edición. Debe consultarse con nuestro departamento técnico cualquier duda o aplicación adicional no prevista en la ficha técnica. Garantizamos nuestros productos en caso de defectos en la calidad de fabricación o de los mismos, siendo de nuestra responsabilidad tan sólo la de reintegrar el valor de la mercancía suministrada. Respetar el modo de empleo temp. min. de aplicación + 5°C. Esta ficha fue establecida y corregida el 1-4-2015



guante nylon nitrilo



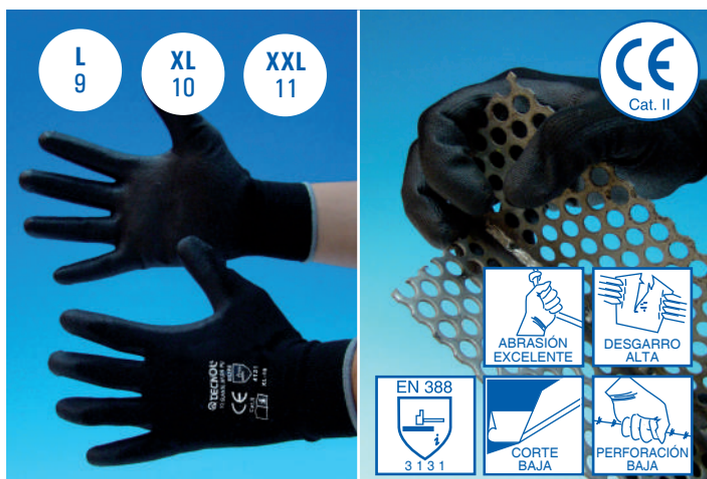
- Guante de nylon sin costuras y palma recubierta de nitrilo.
 - Máxima destreza, excelente sensación de tacto y gran flexibilidad.
 - EPI de categoría II para riesgos intermedios.
 - Dorso transpirable y alta resistencia a la abrasión.
- Trabajos diversos en automoción, montaje de piezas en industria, jardinería, albañilería, etc.

guante nitrilo protección



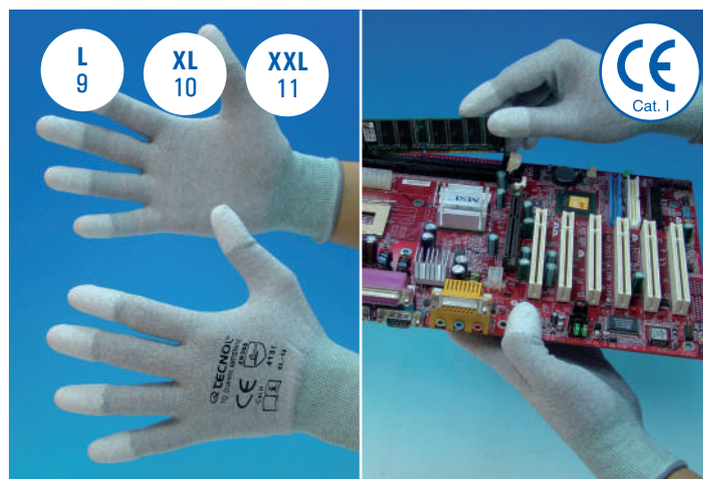
- Guante de soporte jersey, pu o elástico y palma recubierta de nitrilo azul.
 - Alta resistencia a la abrasión y dorso descubierto para mayor transpiración.
 - EPI de categoría II para riesgos intermedios.
- Trabajos con elementos de metal, fundición, construcción y albañilería, manipulación de piezas con grasa, aceite o taladrina, agricultura, recogida de basura, etc.

guante polyester PU



- Guante de polyester sin costuras y palma recubierta de poliuretano negro.
 - Máxima destreza, excelente sensación de tacto y gran flexibilidad. Dorso transpirable y alta resistencia a la abrasión.
 - EPI de categoría II para riesgos intermedios.
- Trabajos de ensamblaje de componentes pequeños que requieran precisión y destreza en la palma de la mano, electrónicos, mecánicos, piezas cortantes engrasadas, etc.

guante antistatic



- Guante de nylon y carbono sin costuras con las puntas de los dedos recubiertas de poliuretano.
 - Antiestáticos disipativos y máxima destreza, agarre sin deslizamiento y evitando dejar huellas dactilares.
 - Lavable con jabones neutros.
 - EPI de categoría I.
- Trabajos de montaje y precisión de piezas pequeñas en electrónica como semiconductores, microprocesadores, discos compactos, etc.

Esta ficha técnica sirve, al igual que todas las demás recomendaciones e informaciones técnicas, únicamente para la descripción de las características del producto, forma de empleo y sus aplicaciones. Los datos e informaciones reproducidos se basan en nuestros conocimientos técnicos obtenidos en la bibliografía, ensayos de laboratorio y en la práctica. Los consumos y dosificaciones que figuran en esta ficha técnica se basan en nuestra propia experiencia, por lo que pueden sufrir variación debido a las diferentes condiciones de las obras. Los consumos y dosificaciones reales deberán determinarse en la obra mediante ensayos previos y son responsabilidad del cliente.

No seremos de nuestra responsabilidad otras aplicaciones del producto que no se ajusten a las indicadas. La presente ficha técnica pierde su validez con la aparición de una nueva edición. Debe consultarse con nuestro departamento técnico cualquier duda o aplicación adicional no prevista en la ficha técnica. Garantizamos nuestros productos en caso de defectos en la calidad de fabricación de los mismos, siendo de nuestra responsabilidad tan sólo la de reintegrar el valor de la mercancía suministrada. Respetar el modo de empleo temp. mín. de aplicación + 5°C. Esta ficha fue establecida y corregida el 1-4-2015



rodillo 22 / 60

- TQ IMPER / IMPERTEC
 - TQ DRAYTEC / DRAYFLEX
 - TQ SOP OLIMPIC
 - Impermeabilizantes acrílicos.
 - Morteros impermeabilizantes.
 - Pavimentos deportivos.
 - Pelo de poliéster blanco.
- 2 dimensiones: 22/60 cm de ancho.



rodillo hilo 22

- TQ IMPER / IMPERTEC
 - TQ DRAYTEC / DRAYFLEX
 - Pinturas acrílicas en general.
- Se presenta en formato de: 22 cm de ancho.



rodillo suelo 22 / 60

- TQ IMPER POL / IMPERTEC POL
 - TQ SOP 10 / ALIFATICO
 - TQ EPOXOL / W
 - Pinturas impermeabilizantes.
 - Suelos de poliuretano / industriales.
- Pelo termosellado.
- 2 dimensiones: 22/60 cm de ancho.



rodillo puas 24 / 60

- TQ IMPER POL / IMPERTEC POL ECO
 - TQ NIVELANTE PU
 - TQ MORSUL / FI
 - Pinturas de poliuretano.
 - Autonivelantes de poliuretano.
 - Morteros autonivelantes.
- Puntas plásticas de polietileno de largo 13 mm. 2 anchos de 24/60 cm.



rodillo 10 / recambio 10 uds

- TQ SOP 10 / ALIFATICO
 - TQ SOP TEKA / MARINO
 - TQ IMPER / IMPERTEC
 - Pinturas de sellado.
 - Tratamientos de madera.
 - Recortes de impermeabilización.
- Pelo poliacrílico de largo 18 mm.
- 100 mm ancho x 15 mm diámetro.



alargo rodillo

- TQ RODILLO
 - TQ RODILLO SUELO
 - TQ RODILLO PUAS
- Extensible hasta 2 m de largo.



paletina nº27 / canaria

- TQ IMPER
- TQ IMPERTEC
- TQ IMPER POL
- TQ IMPERTEC POL ECO
- TQ DRAYTEC
- TQ DRAYFLEX
- Pinturas en general.



brocha 8 / 12

- TQ IMPER
- TQ IMPERTEC
- TQ IMPER POL
- TQ IMPERTEC POL ECO
- TQ DRAYTEC
- TQ DRAYFLEX
- Pinturas en general.



cepillo large

- TQ REVETEC / PROTEBLANC
 - TQ COLAFIX / GRIP
 - TQ DRAYTEC / MORDUR COSMETIC
 - Pinturas de fachada y morteros.
 - Puentes de unión.
- Cerdas plásticas de PET.
- Dimensiones: 150 mm x 40 mm.



rodete presión

- TQ CINTAFIX 30/100 / ALUMINIO / TEJA / TEXTIL
- TQ BANDA TECNOTERMIC
- TQ CINTA ALUMINIO / POLIESTER
- TQ LAMITEC / MINERAL
- Cintas de butilo o poliuretano.





llana dentada 8x8

- TQ MORTEC GRIP / C1TE
- TQ MORSUL / FI
- TQ MORDUR / FI
- Morteros cola, autonivelantes, reparación.

Diente cuadrado de 8 x 8 mm.
Dimensiones: 130 x 480 x 0,75 mm.



espátula dientes sierra

- TQ NIVELANTE PU
- Pastas nivelantes de gruesos pequeños.

Ancho: 21 cm
Medida de sierra: 2 mm



esponja

- Esponja poliuretano con poros cerrados.
- Limpieza de obra vista, piedra natural, restos de rejuntado en baños y cocinas.
- Aplicación de productos de alta viscosidad, donde se deba dejar una fina película o gran humectación.



suela clavos

- TQ MORSUL / MORSUL FI
- TQ MORFIX / MORFIX FI
- TQ NIVELANTE PU
- Autonivelantes en general.



linterna led

- Tecnología profesional luz led, rayo de luz muy intenso.
- Alcance rayo de luz: 30 m.
- Ligera y resistente, de aluminio.
- Baterías incluidas.
- Durabilidad: 15 horas continuas.



cinturón herramientas

- Costuras dobles reforzadas con tachuelas metálicas.
- Cinta ajustable y hebilla de alta resistencia.
- 7 compartimentos:
 - 4 sujeciones / piz / destornillador
 - 2 cintas para herramientas grandes.
 - 1 hebilla para el flexómetro.

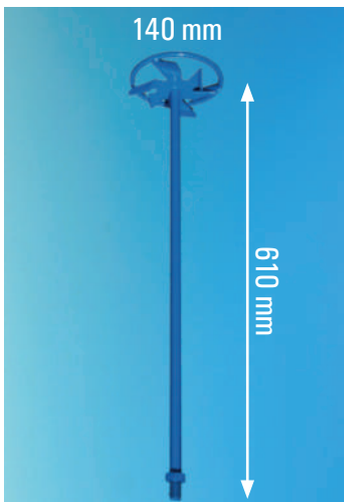


mezclador epoxi

Para el amasado de resinas epoxi y pinturas epoxi en general.

- TQ EPOFIX
- TQ EPOXOL
- TQ EPOXOL W
- TQ EPOXI NIVELANTE INCOLORO

Usar con batidoras eléctricas.

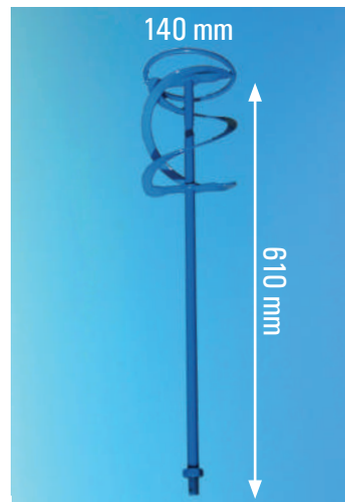


mezclador mortero

Con forma helicoidal para el amasado de morteros y pinturas en general.

- TQ IMPER / IMPERTEC / IMPER POL / IMPERTEC POL /
- TQ MORDUR / MORNET / MORFIX
- TQ MORSUL
- TQ MORSUL PU
- TQ NIVELANTE PU

Usar con batidoras eléctricas.





higrómetro

Medidor de humedad portátil y digital

Medidor de humedad en elementos constructivos. Indispensable para evaluar el soporte antes de realizar una aplicación. Puede calibrarse a cero según las condiciones ambientales. Incluye funda, juego de puntas de repuesto y manual de instrucciones.



flexómetro 5 / 8

Flexómetro ergonómico de 5 y 8 m. Diseño funcional y con botón de parado permanente.

- Ancho de cinta: 2,5 cm.
- Medidas indicadas en mm.
- Cinta metálica.



cinta métrica

Cinta métrica de 50 m con anilla metálica y manivela para su recogida rápida y cómoda.



nivel 80

Nivel de 80 cm con 3 visualizadores y 2 mangos ergonómicos para su sujeción.

- Ancho: 2,5 cm
- Alto: 6 cm
- Gomas antichoque en los laterales.
- Peso: 602 gr



bolsa herramientas 5

- 40 cm largo x 25,5 cm de ancho x 28 cm de fondo.
- De polyester 600 D/PVC
- Doble pared para aumentar la dureza y resistencia de la bolsa.
- Amplia boca para facilitar el acceso.
- Resistencia máxima de carga: 30 Kg.



marcalineas

- Hilo continuo de 30 metros.
- Gancho sujeción metálico.
- Carcasa anti-impactos.

Tiralineas ergonómico. Se presenta con una botella de 115 gramos de tiza colorante azul.



tiza azul

- Gran poder de tinción.
- Polvo de granulometría fina para un marcado más permanente.

Envase de plástico de 1 Kg.



dosificador tecman

- TQ TECMAN GEL
- TQ TECMAN CREM
- Jabones con densidades aproximadas a 1gr/cm².
- Jabones líquidos y gelatinosos en general.



pistola/manguera hidrolimpiadora

Pistola y manguera para acoplar en hidrolimpiadora eléctrica. Indicado para limpiar exteriores con agua a presión.





zapatón 10 / 30

Herramienta para se alizaci n vial con pintura a base de resinas pl sticas.

- TQ SOP TRAFIC

Formatos de 10 y 30 cm de ancho.



saco escombros

Saco de rafia para la contenci n de productos polvorientos y escombros.

- Gran resistencia y con 4 asas.

Formato de 90 cm x 90 cm x 100 cm de altura.



cepillo tacofix

- TQ TACOFIX PLUS 300
- TQ TACOFIX 410

Largo de 310 mm.



mezclador tacofix

- TQ TACOFIX PLUS 300
- TQ TACOFIX 410
- Resinas epoxies de cartucho

Bolsa de 12 unidades.



tamiz tacofix 13 / 15

- TQ TACOFIX PLUS 300
- TQ TACOFIX 410
- Tabiquer a hueca.

Formatos de 13 y 15 mm di metro. Bolsa de 100 unidades.



espárrago tacofix

- TQ TACOFIX PLUS 300
- TQ TACOFIX 410
- Anclajes y cerramientos

Medidas: 8x100 mm. Caja de 50 unidades.



escobillas

WW ESCOBILLA AM-I200
Compatible con WW AMOLADORA 1200

Base 1,1 cm, grueso 6 mm y alto 1,7 cm



WW ESCOBILLA MP-800
Compatible WW MARTILLO PERCUTOR 800

Base: 0,7 cm, grueso: 4 mm Alto: 1,8 cm



WW ESCOBILLA AM-2200
Compatible con WW AMOLADORA 2200

Base 1,6 cm, grueso 7 mm y alto 2,5 cm



WW ESCOBILLA TP-710
Compatible WW TALADRO 710

Base 8 mm, grueso 5 mm y alto 1,4 cm



WW ESCOBILLA B-I600
Compatible WW BATIDORA 1600

Base 1,09 cm, grueso 6,8 mm y alto 1,57 cm



WW ESCOBILLA TP-I100
Compatible con WW TALADRO 1100

Base 1,1 cm, grueso 6 mm y alto 1,4 cm

