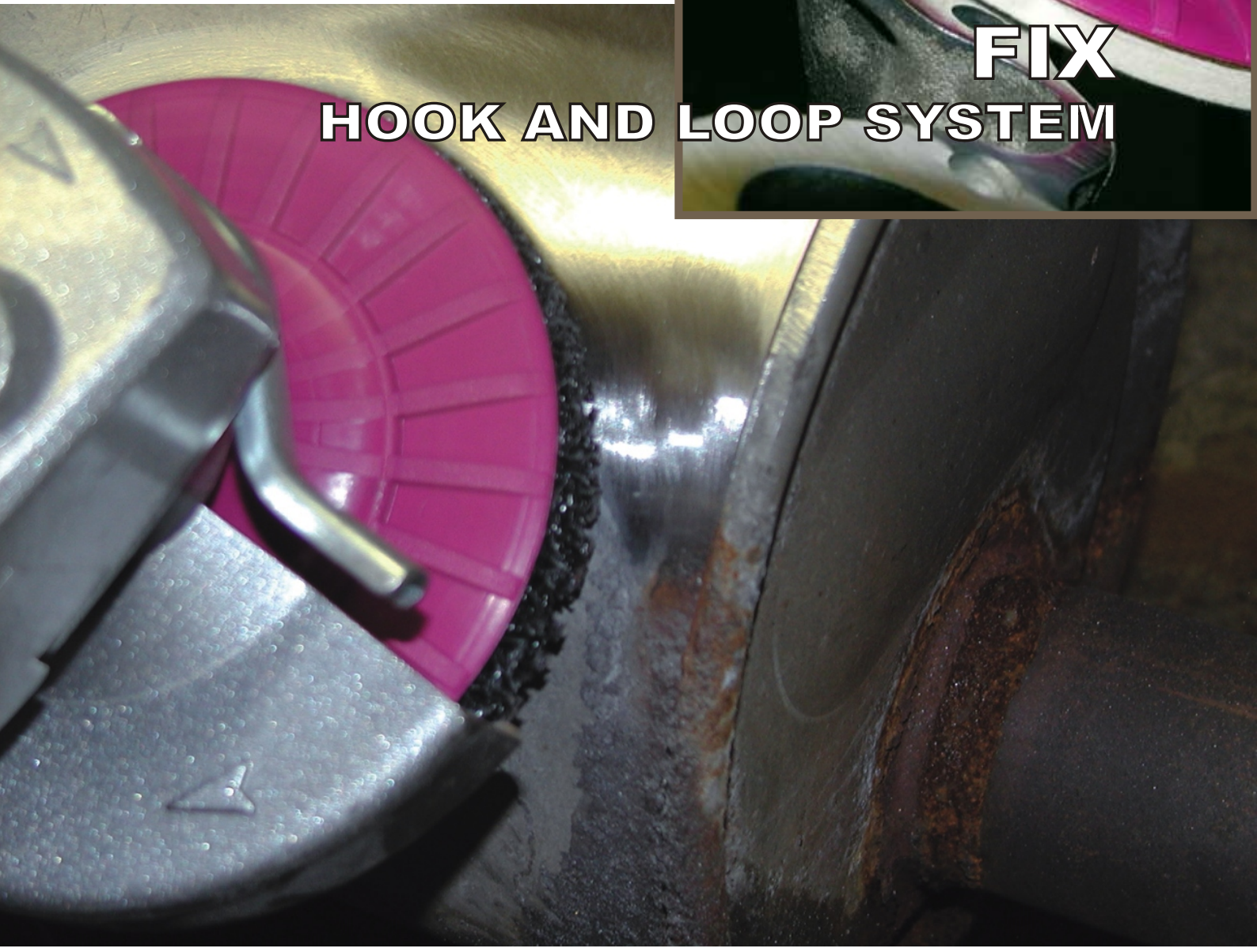




FIX system



FIX Hook & Loop plato soporte especial

A

Plato soporte especial High-Tech para sujeción segura y cambio rápido de todas las herramientas FIX Hook and Loop.

- Plato especial hecho con poliuretano ('PUR') elástico con fijación Hook and Loop (con pin de centrado patentado).
- Soportes de refuerzo para una concentricidad del 100%.
- En caso de pedido, por favor, nombren el hilo M14, M10 o 5/8"!
- Pin de centrado visible para una verdadera exactitud de funcionamiento de todos los platos soporte con espuma.
- **Nuevo: Sistema especial harpoon-hook & Loop para todos los platos soportes con espuma para una mejor sujeción.**



Sin espuma

Con espuma

| Dimensiones | Sin espuma Pin de centrado | Unidades | Precio | Con espuma Pin de centrado | Unidades | Precio |
|-------------|-------------------------------|----------|--------|-------------------------------|----------|--------|
| Ø 98 mm | 80100p | | 10,83 | | | |
| Ø 113 mm | 80115p | | 11,31 | 80115s | | 14,26 |
| Ø 123 mm | 80123p | | 11,64 | | | |
| Ø 135 mm | 80135p | | 12,38 | | | |
| Ø 149 mm | 80150p | | 12,50 | 80150s | | 18,93 |
| Ø 168 mm | 80160p | | 14,17 | | | |

Plato soporte

A

Plato soporte rosca M14 para una sujeción segura y un cambio rápido de todas las herramientas FIX Hook and Loop.



| Dimensiones | Nº artículo | Unidades | Precio |
|-------------|-------------|----------|--------|
| Ø 115 mm | 05 - 51 | | 10,83 |
| Ø 150 mm | 05 - 53 | | 14,26 |
| Ø 178 mm | 05 - 54 | | 11,64 |



FIX Disco de láminas Cool Top® (alta elasticidad)

Disco universal de alta calidad para trabajos de larga duración sobre el acero y el acero inoxidable.

Con todas las ventajas del disco de láminas MAGNUM® Cool Top®!

- Trapo de lija hecho con 100% puro zirconio con capas refrigerantes para una fuerte eliminación del material.
- Calidad de lijado inalcanzable gracias a su elasticidad.
- Puede ser completamente utilizado en diámetro usando el siguiente plato soporte más pequeño.
- Respetuoso con el medio ambiente gracias al sistema de sujeción Hook and Loop y al plato de fibra.
- Sistema Hook and Loop con agujero central para el plato soporte patentado.



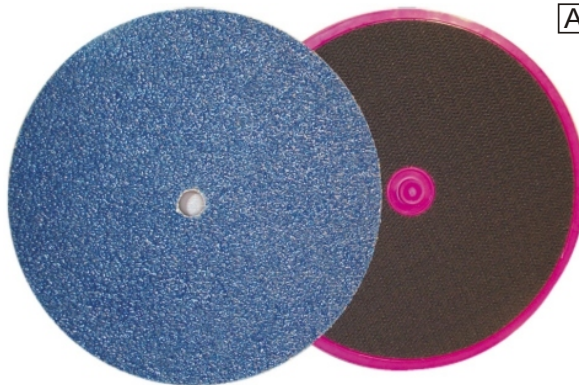
A

| Dimensiones | Nº artículo + Grano | | | | Unidades | Precio |
|-------------|---------------------|-------|-------|-------|----------|--------|
| | G40 | G60 | G80 | G120 | | |
| Ø 100 mm | 80240 | 80260 | 80280 | 80290 | | 3,21 |
| Ø 115 mm | 80340 | 80360 | 80380 | 80390 | | 3,45 |
| Ø 125 mm | 80440 | 80460 | 80480 | 80490 | | 4,17 |
| Ø 150 mm | 80540 | 80560 | 80580 | 80590 | | 5,40 |

FIX Disco de zirconio

Disco de lijado de fibra con sujeción Hook and Loop con un alto rendimiento de lijado para áspero lijado y prelijado.

- Temperatura reducida de trabajo debido al trapo especial recubierto de zirconio con capas refrigerantes.
- Sistema Hook and Loop con agujero para el plato soporte patentado.



A

| Dimensiones | Nº artículo + Grano | | | | Unidades | Precio |
|-------------|---------------------|-------|-------|-------|----------|--------|
| | G40 | G60 | G80 | G120 | | |
| Ø 115 mm | 80904 | | | | | 0,76 |
| Ø 115 mm | | 80906 | 80908 | 80909 | | 0,62 |
| Ø 150 mm | 80914 | | | | | 1,21 |
| Ø 150 mm | | 80916 | 80918 | 80919 | | 0,88 |

FIX Disco cerámico

Disco de lijado de fibra con sujeción Hook and Loop con un alto rendimiento de lijado para áspero lijado y prelijado.

- Abrasivo cerámico.



A

| Dimensiones | Nº artículo + Grano | | Unidades | Precio |
|-------------|---------------------|---------|----------|--------|
| | G80 | G100 | | |
| Ø 115 mm | 777F80 | 777F100 | | 4,06 |

FIX Disco aglomerado compacto KK731

Disco de lijado de grano compacto.
Produce un efecto uniforme.



A

| Dimensiones | Nº artículo + Grano | Unidades | Precio |
|-------------|---------------------|----------|--------|
| | G120 / G180 | | |
| Ø 115 mm | Kk731115 | | 1,60 |
| Ø 125 mm | Kk731125 | | 1,88 |

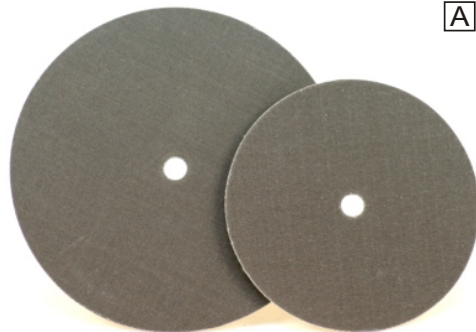
FIX Disco TZ-Piramidal

Nueva estructura de grano (forma piramidal) que permite un buen arranque de material (p.ej.: lijado de arañazos y puntos de soldadura, etc.) y un buen acabado al mismo tiempo. Ahorra una buena cantidad de pasos.
Ideal para eliminar rasguños y prepulir un posterior acabado espejo.

- Una adicional capa absorbente reduce considerablemente la temperatura de lijado, protegiendo por tanto todos los componentes Hook and Loop y la pieza de trabajo.
- Sistema Hook and Loop con agujero central para el plato sopote patentado.
- **Cuidado: No trabajen con alta presión.**

■ Recomendación para un acabado espejo sobre inox:

1. FIX Disco TZ- piramidal grano A65+ A45 para un prelijado bruto
2. FIX Disco TZ- piramidal grano A30 / 600 para el prelijado
3. FIX Disco TZ- piramidal grano A16 / 1200 para el lijado final
4. FIX Disco TZ-piramidal grano A06 / 2000 para el prepulido
5. FIX Disco SuperPolish conjuntamente con las pastas y crema de pulido



A

| Dimensiones | Nº artículo + Grano | | | | | | Unidades | Precio |
|-------------|---------------------|-------|-------|-------|-------|-------|----------|--------|
| | A100 | A65 | A45 | A30 | A16 | A06 | | |
| Ø 115 mm | 80931 | 80932 | 80940 | 80960 | 80970 | 80980 | | 5,48 |
| Ø 150 mm | 80984 | 80985 | 80986 | 80987 | 80988 | 80989 | | 8,21 |

FIX-KLETT (Disco fleece puro para un acabado espejo perfecto)

Nylon fleece para pulido espejo sobre el aluminio y metales blandos. Para un acabado espejo perfecto.

- Con agujero central de 10 mm para un 100% de concentricidad

■ Pasos de pulido sobre aluminio:

1. Pre-pulido con disco FIX fleece puro
2. Pulido principal con disco SuperPolish y pastas de pulido
3. Acabado final (si fuese necesario) con el disco SuperPolish y la crema de pulido



A

| Dimensiones | Nº artículo + Grano | Unidades | Precio |
|-------------|---------------------|----------|--------|
| | Superfine | | |
| Ø 115 mm | 80680 | | 3,31 |
| Ø 150 mm | 80690 | | 4,17 |



FIX Disco SC-Fleece

Ideal para eliminar pequeños rasguños y capas de óxido; desbarbar; para el lijado fino sobre acero inoxidable, acero, metales no ferrosos; para el lijado intermedio de pintura sobre madera, plástico duro, etc.

- Con agujero central de 10 mm para una concentricidad del 100%.
- Después de poner el disco en el plato soporte, fíjenlo a mano con un pequeño movimiento de rotación (izquierda-derecha).



A

| Dimensiones | Nº artículo + Grano | | | | Unidades | Precio |
|-------------|---------------------|---------------|-------------|------------------|----------|--------|
| | Coarse (castaño) | Medium (rojo) | Fine (azul) | Superfine (gris) | | |
| Ø 100 mm | 80605 | 80606 | 80607 | | | 2,98 |
| Ø 115 mm | 80615 | 80616 | 80617 | 80618 | | 3,19 |
| Ø 125 mm | 80625 | 80626 | 80627 | | | 3,33 |
| Ø 150 mm | 80650 | 80651 | 80652 | 80653 | | 4,14 |
| Ø 178 mm | 80670 | 80671 | 80672 | | | 5,20 |

FIX Disco FLEECE Top

Para lijado, lijado fino, pulido y eliminación de capas de óxido, arañazos, herrumbre, rebabas y pintura en los metales. Limpia y suaviza madera y plásticos duros. Fabricado con fibra de nylon esponjoso con abrasivo.

- Fibra de nylon esponjoso con abrasivo.
- 6-8 veces mayor vida útil comparándolo con los discos fleece comunes.
- Velocidad ideal: 2.000 - 5.000 r.p.m. (se recomienda una amoladora angular de velocidad controlada como la VARILEX®)



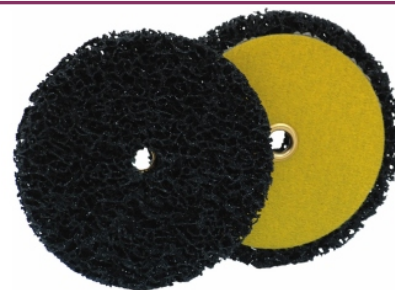
A

| Dimensiones | Nº artículo + Grano | | | | | | Unidades | Precio |
|-------------|---------------------|-------|-------|-------|-------|-------|----------|--------|
| | G80 | G180 | G280 | G400 | G600 | G900 | | |
| Ø 115 mm | 80810 | 80811 | 80812 | 80813 | 80814 | 80815 | | 7,98 |

FIX Disco CLEAN

Para limpiar y decapar soldaduras, para eliminar profundamente herrumbre, capas de óxido y pintura, para limpiar vigas de madera, ladrillos, hélices de barco y mucho más, sin dañar el material básico. Ideal para el acero inoxidable, acero, metales no ferrosos y madera (efecto parecido al chorro de arena).

- Recubierto de granos gruesos de fleece de nylon.
- Máxima velocidad: 5.000 r.p.m.
- Diseño patentado.
- Sistema Hook and Loop con agujero central para el plato soporte patentado.



A

| Dimensiones | Nº artículo | | Unidades | Precio |
|-------------|-----------------------------|--|----------|--------|
| | Espesor del material: 15 mm | | | |
| Ø 100 mm | 80902 | | | 5,69 |
| Ø 115 mm | 80901 | | | 7,83 |
| Ø 150 mm | 80900 | | | 9,98 |

FIX system

| | | | | |
|----------|--|--------------------|--|------|
| | | | | |
| | | 1800 / 2000 / 3000 | | 0,98 |
| Ø 125 mm | | 1800 / 2000 / 3000 | | |
| Ø 150 mm | | 1800 / 2000 / 3000 | | 1,78 |

FIX Disco SuperPolish

Fleece especial revolucionario. Se consigue un acabado espejo brillante con la ayuda de las pastas (blanca+azul) y la crema de pulido rosa, eliminando incluso las vetas más finas.

- Absorbente.
- Sólo conjuntamente con pastas o crema de pulido.
- **Muy importante:** No usar diferentes pastas o cremas sobre el mismo disco SuperPolish.

■ Pasos de pulido:

1. Pasta de pulido blanca
2. Pasta de pulido azul
3. Crema de pulido rosa

Para una explicación más detallada, visite www.sumitesa.com/consejo4.htm



A

| Dimensiones | Nº artículo | Unidades | Precio |
|-------------|----------------------------|----------|--------|
| | Espesor del material: 5 mm | | |
| Ø 115 mm | 80715n | | 4,71 |
| Ø 150 mm | 80750n | | 5,60 |

FIX Disco de fieltro (merino)

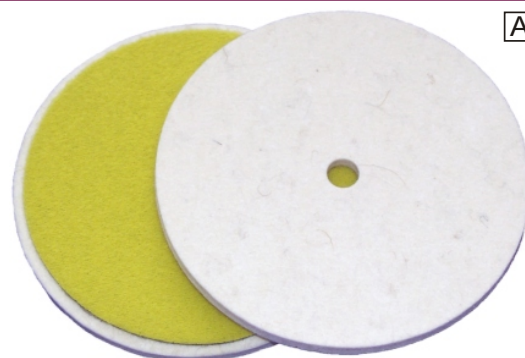
Para un acabado espejo rápido sobre el acero inoxidable y metales no ferrosos o plásticos duros, etc.

- Sólo conjuntamente con pastas o crema de pulido.
- **Muy importante:** No usar diferentes pastas o cremas sobre el mismo disco de fieltro.
- Sistema Hook and Loop con agujero central para el plato soporte patentado.

■ Pasos de pulido:

1. Pasta de pulido blanca
2. Pasta de pulido azul
3. Crema de pulido rosa

Para una explicación más detallada, visite www.sumitesa.com/consejo4.htm



A

| Dimensiones | Nº artículo | Unidades | Precio |
|-------------|----------------------------|----------|--------|
| | Espesor del material: 5 mm | | |
| Ø 100 mm | 80705 | | 4,50 |
| Ø 115 mm | 80715 | | 4,74 |
| Ø 125 mm | 80725 | | 5,12 |
| Ø 150 mm | 80750 | | 5,83 |
| Ø 178 mm | 80770 | | 6,31 |