

# ALLSTEEL™

TODO LO NECESARIO PARA HACER  
UN TRABAJO BIEN HECHO



PRODUCTOS DE CALIDAD PARA USO DIARIO  
**CORTE · DESBASTE · DESVANECIDO**  
**CEPILLADO · REBABEADO**

**NUEVO**

## LOS ARTICULOS ADECUADOS **PARA LOS TRABAJOS DE METALMECÁNICA**

A veces, todo lo que se necesita para hacer un trabajo bien hecho es la herramienta correcta al precio correcto.

Nada mas. Nada menos. Ahora, puedes conseguir productos de calidad y valor superior para realizar el trabajo más fácil, más seguro y más productivo.

Todos los días. ALLSTEEL™.

Es todo lo que necesitas para hacer un trabajo bien hecho.

## ABRASIVOS CON INGENIERÍA DE DISEÑO PARA UN ALTO DESEMPEÑO **PARA DIVERSAS APLICACIONES**

Los productos ALLSTEEL™ están diseñados y fabricados por Walter - el único proveedor que cubre todo en soluciones para la Industria Metalmecánica.

Así que ya sabes que existe una opción perfecta para cubrir tus necesidades de producción del día a día para una amplia gama de Industrias y aplicaciones de metalmecánica.

Fabricados con tecnología exclusiva y granos de alta calidad. ALLSTEEL™ proporciona la fuerza, rendimiento y comodidad para ayudarte a trabajar rápidamente y de forma segura, mientras mantiene los cortes de sus consumibles bajo control.

Después de todo, sabemos que no esperarías menos.



# CORTE

## DISCOS DE CORTE ALLSTEEL™

### TIPO 1



Código No	Dia.	Espesor	Eje	Grado	Max RPM	Uni. Paq.	Uni. Caja
11W042	4-1/2"	3/64" (.045)	7/8"	A-30	13,300	25	400
11W072	7"	5/64" (.078)	7/8"	A-30	8,500	25	100

Para discos de 5" y 6" consulte disponibilidad.

Los discos de corte ALLSTEEL™ están especialmente formulados para un corte rápido, con una relación superior entre rendimiento y precio. Libre de hierro, azufre y cloro, se garantiza que no contamine el acero inoxidable u otros aceros aleados con níquel.



- La opción perfecta para acero y acero inoxidable.
- Excelente rendimiento en general
- Libre de hierro, azufre y cloro: no contamina el acero inoxidable
- El Tipo 1 asegura una vida más larga
- El tipo 27 permite más espacio para el corte al ras
- Certificación OSA

# DESBASTE

## DISCOS DE DESBASTE ALLSTEEL™

### 1/8" TIPO 27



Código No	Dia.	Espesor	Eje	Grado	Max RPM	Uni. Paq.	Uni. Caja
08W452	4-1/2"	1/8"	7/8"	A-30	13,300	25	100
08W702	7"	1/8"	7/8"	A-30	8,600	25	50
08W902	9"	1/8"	7/8"	A-30	6,800	25	50

### 1/4" TIPO 27



Código No	Dia.	Espesor	Eje	Grado	Max RPM	Uni. Paq.	Uni. Caja
08W450	4-1/2"	1/4"	7/8"	A-30	13,300	25	100
08W700	7"	1/4"	7/8"	A-30	8,600	25	50
08W900	9"	1/4"	7/8"	A-30	6,800	25	50

Para discos de 5" y 6" consulte disponibilidad.



- La opción perfecta para acero y acero inoxidable
- Alta tasa de remoción
- Reforzado para optimizar la seguridad en aplicaciones difíciles
- Desbaste suave con menor esfuerzo
- Minimiza riesgo de enterrarse en la pieza de trabajo.

Los discos de desbaste ALLSTEEL™ brindan rápida remoción sobre acero y acero inoxidable. El grano abrasivo de alta resistencia garantiza durabilidad y un desbaste agresivo con menor esfuerzo, facilitando incluso los trabajos más difíciles.



# TERMINACIÓN

## DISCOS LAMINADOS ALLSTEEL™

### TIPO 27



Fe-S-Cl  
<0.1%

STEEL STAINLESS



Código No.	Dia.	Eje	Grano	Max RPM	Uni. Paq.	Uni. Caja
15W454	4-1/2"	7/8"	40	13,300	10	40
15W456	4-1/2"	7/8"	60	13,300	10	40
15W458	4-1/2"	7/8"	80	13,300	10	40
15W462	4-1/2"	7/8"	120	13,300	10	40
15W704	7"	7/8"	40	8,600	10	40
15W706	7"	7/8"	60	8,600	10	40
15W708	7"	7/8"	80	8,600	10	40
15W712	7"	7/8"	120	8,600	10	40



- La mezcla especial de alúmina de zirconia se autoafila con menos presión
- Proporciona una alta tasa de remoción en acero
- El respaldo recortable prolonga la vida del disco
- La opción más económica para rectificar esquinas, desbaste pesado en soldaduras

Los discos laminados ALLSTEEL™ cuentan con una mezcla única de grano abrasivo de alúmina de zirconia que micro fractura con menos presión, brindando una alta tasa de remoción con desbastadoras angulares. ALLSTEEL™ es una solución económica para operadores que necesitan un disco de calidad de grado industrial para una amplia variedad de aplicaciones.

PARA MAYOR INFORMACIÓN,  
AGENDA UNA DEMO GRATIS O  
**CONTACTA A UNA OFICINA WALTER**



**CONOCER MÁS EN**  
**[www.allsteel.walter.com](http://www.allsteel.walter.com)**

### **WALTER Surface Technologies**

Tecnologías en Superficies S.A.  
Juan Manuel de Rosas 3585 Caseros (1678)  
Provincia de Buenos Aires, Argentina  
Tel: (5411) 4734-0913 / 7664  
E-mail: [walter@walterargentina.com](mailto:walter@walterargentina.com)

 **FACEBOOK /**  
[tecnologiasensuperficies](https://www.facebook.com/tecnologiasensuperficies)

 **LINKEDIN /**  
[Walter Surface Technologies Argentina](https://www.linkedin.com/company/walter-surface-technologies-argentina)

 **INSTAGRAM /**  
[walterabrasivos](https://www.instagram.com/walterabrasivos)

Walter Surface Technologies Inc. ©2019. All Rights Reserved.  
Walter Surface Technologies and ALLSTEEL logos are trademarks  
or registered trademarks of Walter Surface Technologies Inc. Other product or  
service names may be trademarks or service marks of Walter Surface Techno-  
gies or others.

98-E 052 • 2018-12

**ALLSTEEL™**

 **WALTER**