



CORTE, DESBASTE Y TERMINACIÓN

LISTA DE PRECIOS **U\$D**



DISCOS FINOS DE CORTE PARA AMOLADORAS ANGULARES

DISCOS DE CORTE PARA METAL Y ACERO



Discos para máquinas portátiles estándar. Se recomiendan para el corte de acero al carbono.

CODIGO	DESCRIPCION	DIMENSIONES MM	M/S	RPM MAX	CAJA	PRECIO (usd)
878437	A 46 T BF T1	115X1,0X22,23	80	13300	25	2,21
311842	A 36 T BF T1	115X1,6X22,23	80	13300	25	2,21
345045	A 36 T BF T1	180X1,6X22,23	80	8500	25	3,22
312016	A 36 T BF T1	230X2,0X22,23	80	6650	25	5,62

DISCOS DE CORTE PARA ACERO INOXIDABLE



Discos para máquinas portátiles estándar. Se recomiendan para el corte de acero inoxidable y aluminio <0,1%.

CODIGO	DESCRIPCION	DIMENSIONES MM	M/S	RPM MAX	CAJA	PRECIO (usd)
878451	WA 46 SBF T1	115x1,0x22,2	80	13300	25	2,21
312290	WA 36	115X1,6X22	80	13300	25	2,21
345052	WA 36	180X1,6X22	80	8500	25	3,22
474684	WA 36	230x2x22	80	6650	25	5,62

DISCOS DE CORTE INOX / ACERO PRO



Discos para máquinas portátiles estándar. Se recomiendan para el corte de acero, acero inoxidable y aluminio.

CODIGO	DESCRIPCION	DIMENSIONES MM	M/S	RPM MAX	CAJA	PRECIO
68746	WA 46 SBF T1	115x1,2x22,23	80	13300	25	Consultar
69033	WA 46 TBF T-A	115X1,6X22,23	80	13300	25	Consultar

DISCOS DE CORTE PARA ACERO ULTRA PRO



Discos para máquinas portátiles estándar. Se recomiendan para el corte de acero al carbono extra duración.

CODIGO	DESCRIPCION	DIMENSIONES MM	M/S	RPM MAX	CAJA	PRECIO
891054	A24 TBF	230x3,2x22,23	80	6650	25	Consultar

DISCOS DE CORTE PARA ALUMINIO



La mezcla perfecta de óxido de aluminio marrón y blanco entra en la fabricación de estos discos especiales para el corte del aluminio y otros metales no-ferrosos sin empastarse.

CODIGO	DESCRIPCION	DIMENSIONES MM	M/S	RPM MAX	CAJA	PRECIO
640102	ALU26	115X1,6X22	80	13300	25	Consultar

DISCOS DE CORTE CENTRO DEPRIMIDO

CORTE DE METAL Y ACERO



Ofrece un gran rendimiento en remoción excelente del material. Cortes rápidos en el acero, hierro fundido y soldaduras.

CODIGO	DESCRIPCION	DIMENSIONES MM	M/S	RPM MAX	CAJA	PRECIO (usd)
311675	A 24 R BF T27	115X3,0X22,23	80	13300	25	2,46
311972	A 24 R BF T27	180X3,0X22,23	80	8500	25	3,58
312023	A 24 R BF T27	230X3,0X22,23	80	6650	25	6,12

DISCOS DE CORTE CENTRO DEPRIMIDO

CORTE DE ACERO INOXIDABLE



Cortes rápidos y gran rendimiento en el acero inoxidable y en el acero. Excelente remoción del material y coeficiente-G en el carbón/acero inoxidable. Para amoladoras angulares eléctricas y de aire.

CODIGO	DESCRIPCION	DIMENSIONES MM	M/S	RPM MAX	CAJA	PRECIO (usd)
312306	WA 24	115X3,0X22,23	80	13300	25	2,46
312337	WA 24	180X3,0X22,23	80	8500	25	3,57
312375	WA 24	230X3,0X22,23	80	6650	25	6,12

DESBASTE DE ACERO INOXIDABLE



Discos especialmente aptos para desbaste de acero inoxidable y de alto carbono, proveyendo una excelente calidad superficial.

CODIGO	DESCRIPCION	DIMENSIONES MM	M/S	RPM MAX	CAJA	PRECIO
890705	ASL 36 PBF	115X3,2X22,23	80	13300	25	Consultar

DISCOS DE DESBASTE CENTRO DEPRIMIDO

DESBASTE DE METAL Y ACERO



Ofrece un gran rendimiento y una excelente remoción del material. Recomendados para metal.

CODIGO	DESCRIPCION	DIMENSIONES MM	M/S	RPM MAX	CAJA	PRECIO
311682	A 24 R BF T27	115X6,5X22,23	80	13300	25	3,92
311996	A 24 R BF T27	180X6,5X22,23	80	8500	25	5,97
312047	A 24 R BF T27	230X6,5X22,23	80	6650	25	11,93

DESBASTE DE ACERO INOXIDABLE



Remoción rápida del material y gran rendimiento para uso en acero inoxidable y acero. Especialmente diseñado para el uso en la industria de la alimentación y plantas nucleares.

CODIGO	DESCRIPCION	DIMENSIONES MM	M/S	RPM MAX	CAJA	PRECIO
312313	WA 24	115X6,5X22,23	80	13300	25	Consultar
312368	WA 24	180X6,5X22,23	80	8500	25	Consultar

DISCOS DE CORTE PARA MAQUINAS PORTATILES

CORTE DE METAL Y ACERO



Ofrece un gran rendimiento y una excelente remoción del material. Recomendados para metal.

CODIGO	DESCRIPCION	DIMENSIONES MM	M/S	RPM MAX	CAJA	PRECIO (usd)
639960	A 36 T BF T1	300X3,0X25,4	80	5100	10	9,39
640003	A 36 T BF T1	350X3,0X25,4	80	4400	10	10,55
857692	A 36 T BF T1	400X3,0X25,4	80	3800	10	17,90

DISCOS DE CORTE PARA MAQUINAS PORTATILES

CORTE DE METAL Y ACERO - 100 M/S



Discos especialmente reforzados para el uso en máquinas portátiles de alta velocidad. Diseñados para cortar estructuras solidas de metal, caños y tuberías; metales ferrosos, hierro en angulo y barras de metal.

CODIGO	DESCRIPCION	DIMENSIONES MM	M/S	RPM MAX	CAJA	PRECIO (usd)
639977	A 24 T BF T1	305X4,0X25,4	80	5100	10	9,39
640027	A 24 T BF T1	356X4,1X25,4	80	4400	10	Consultar
640256	A 24 T BF T1	402X4,2X25,4	80	3800	10	Consultar

RUEDAS DE ALUMINIO DE OXIDO BLANCO



Para el rectificad y desbaste de acero, acero de herramientas y HSS.

CODIGO	DESCRIPCION	DIMENSIONES MM	M/S	RPM MAX	CAJA	PRECIO
68340	WA46K7V T1	350x38x127	35	1950	1	Consultar
891399	WA60	350x38x127			1	Consultar
891405	WA46	450X38X127			1	Consultar
891429	WA60	450X38X127			1	Consultar

RUEDAS SIN CENTRO



Ruedas de rectificad sin centro y de regulaci3n para los 3 tipos de alimentaci3n:
 -Alimentaci3n pasante.
 -Entrada o penetraci3n.
 -Alimentaci3n de fin.

CODIGO	DESCRIPCION	DIMENSIONES MM	M/S	RPM MAX	CAJA	PRECIO
891368	A 60 L7V	350x127x101,6	35	1950	1	Consultar
891375	A 60 L7V	500x150x304,8	43	1550	1	Consultar
891382	A 60 L7V	500x200x304,8	43	1550	1	Consultar