

SERIE PROFESIONAL



Producto indicado para el corte de acero normal, aleaciones sinterizadas y acero inoxidable.

El espesor de 2,5 mm garantiza al disco un corte particularmente rápido y preciso, siempre con la máxima seguridad de trabajo.

CORTE DE ACERO INOXIDABLE ítem **MT19** A36N (< 0,1% Fe, S, Cl)

Diámetro mm	Espesor mm	Agujero mm	Precio Unitario	Embalaje	Max rpm
115	2,5	22	1,48	50	13300
125	2,5	22	1,65	50	12200
180	NEW 2,5	22	2,67	25	8500
230	2,5	22	3,10	25	6600



MT4 asegura un corte rápido y preciso en todo tipo de metales.

CORTE DE ACERO Y HIERRO FUNDIDO ítem **MT4** A30T

Diámetro mm	Espesor mm	Agujero mm	Precio Unitario	Embalaje	Max rpm
115	3,2	22	1,57	50	13300
125	3,2	22	1,77	50	12200
150	3,2	22	2,19	25	10200
180	3,2	22	2,71	25	8500
230	3,2	22	3,07	25	6600

DISCOS DE CORTE CENTRO BOMBEADO



PARA AMOLADORA ANGULAR PORTÁTIL

SERIE PROFESIONAL



MT5 ideal en el trabajo del acero inoxidable, asegura una menor generación de calor. MT5 está exento de azufre, hierro y cloro.

CORTE DE ACERO INOXIDABLE ítem **MT5** A36N

(< 0,1% Fe, S, Cl)

Diámetro mm	Espesor mm	Agujero mm	Precio Unitario	Embalaje	Max rpm
115	3,2	22	1,67	50	13300
125	3,2	22	1,90	50	12200
230	3,2	22	3,31	25	6600

Disco de corte de zirconio indicada para trabajos que requieren agresividad y velocidad de corte.

Se puede utilizar en acero inoxidable y con presiones de trabajo elevadas.



CORTE DE ACERO INOXIDABLE ítem **MTZ21** ZA36S

zirconio

Diámetro mm	Espesor mm	Agujero mm	Precio Unitario	Embalaje	Max rpm
230	2,5	22	5,50	25	6600

SERIE PROFESIONAL



Disco indicado para el corte de aluminio y metales no ferrosos.

CORTE DE ALUMINIO ítem **MT30** A30N

Diámetro mm	Espesor mm	Agujero mm	Precio Unitario	Embalaje	Max rpm
115	3,2	22	1,72	50	13300
230	3,2	22	3,35	25	6600



Disco de carburo de silicio particularmente indicado para el corte del mármol, piedra y materiales de construcción en general. Corte rápido y preciso.

CORTE DE PIEDRA, MÁRMOL Y MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN ítem **MT6** C30S

Diámetro mm	Espesor mm	Agujero mm	Precio Unitario	Embalaje	Max rpm
115	3,2	22	1,74	50	13300
230	3,2	22	3,40	25	6600