

ABRASIF

DISQUES A TRONÇONNER LE MÉTAL



SIDAMO

ACIER, MÉTAUX FERREUX

Cette Gamme de disques couvre les applications suivantes :
Aciers, Métaux ferreux, aciers de construction, aciers haute dureté , fonte dure.

	Description	Ø	Épaisseur	Moyeu	Ø Trou	CODE	Prix € HT
EXPERT ACIER							
1	Disque haute performance pour travaux intensifs	125	3,0 mm	Déporté	22,2	RSKSMK.125	1,36
		230	3,0 mm	Déporté	22,2	RSKSMK.230	1,96
PRO ACIER							
2	Disque à haut rendement pour un usage professionnel	125	3,0 mm	Déporté	22,2	RSFTKM33.125	2,04
		230	3,0 mm	Déporté	22,2	RSFTKM33.230	3,24

ACIER INOX

Cette Gamme de disques couvre les applications suivantes :
Aciers, inox, aciers haute dureté, aciers trempés.

N°	Description	Ø	Épaisseur	Moyeu	Ø Trou	CODE	Prix € HT
PRO ACIER INOX							
3	Disque haute performance pour travaux intensifs	125	1,6 mm	Plat	22,2	RSFT38I.125	1,53
		230	2,0 mm	Plat	22,2	RSFT38I.230	3,63
EXPERT ACIER INOX							
4	Disque à haut rendement pour un usage professionnel	125	1,6 mm	Plat	22,2	RSFT67M.125	1,40
		230	2,0 mm	Plat	22,2	RSFT67M.230	3,08



SIDAMO

DISQUES À TRONÇONNER POUR MACHINE STATIONNAIRE



SIDAMO

PRO MS ACIER DUR

Description	Ø	Épaisseur	Moyeu	Ø Trou	CODE	Prix € HT
Disque haute performance pour travaux intensifs	300	3,5 mm	Plat	25,4	RSBF564.300	9,70
	350	4,0 mm	Plat	25,4	RSBF564.350	11,55

DISQUES À ÉBARBER

ACIER, MÉTAUX FERREUX

Cette Gamme de disques couvre les applications suivantes :
Aciers, métaux ferreux, fonte dure.

Description	Ø	Épaisseur	Moyeu	Ø Trou	CODE	Prix € HT
EXPERT GRIND ACIER						
Disque à haut rendement pour un usage professionnel	125	6,4 mm	Déporté	22,2	RSRS2.125	2,93
	230	6,4 mm	Déporté	22,2	RSRS2.230	5,25

SIDAMO

