

1200/1

Discuri de taiere pentru otel

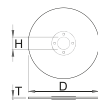
- Partea plata intarita pentru pentru taierea unghiulara, viteza discului 80 m/s, prevazute cu o insertie metalica
- Disc de taiere OSA in conformitate cu standardul European EN 12413 (nu este permisa polizarea pe partea laterala)
- material: A30S1BF



Barcode	D	T	H	Weight	Box	Price
610484	115	3	22	72	1	6,25
610485	125	3	22	87	1	7,00
610486	180	3	22	160	1	9,28
610487	230	3	22	282	1	13,02

1200/1INOX

Sicuri pentru inox



Barcode	D	T	H	Weight	Box	Price
619421	115	3	22	65	1	8,05
619393	125	3	22	75	1	8,58
619422	180	3	22	165	1	12,36

1200/1ALU

Discuri pentru aluminiu

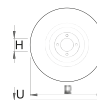


Barcode	D	T	H	Weight	Box	Price
619423	115	3	22	79	1	8,58
619424	125	3	22	80	1	9,11
619425	180	3	22	171	1	13,11

1200/2

Disc de taiere cu gaura micorata, pentru otel

- Centrul discului de taiere ranforsat pe o parte pentru taierea unghiulara cu polizorul, viteza de rotatie 80m/s cu o insertie metalica
- Discul de taiere in conformitate cu cerintele OSA ale Standardului European EN 12413 (folosirea partii laterale interzisita)
- material: A30S1BF



Barcode	D	U	H	Weight	Box	Price
610488	115	3	22	68	1	6,25
610489	125	3	22	88	1	7,00
610490	180	3	22	155	1	9,28
610491	230	3	22	257	1	13,02

1202/2

Disc de taiere cu gaura micorata, pentru otel

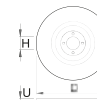
- Centrul discului de taiere ranforsat pe o parte pentru taierea unghiulara cu polizorul, viteza de rotatie 80m/s cu doua insertii metalica
- Folosit la operatii in locuri greu accesibile
- Unghiul optim de lucru intre material si centrul discului este 20° la 35°.
- Discul de taiere in conformitate cu cerintele OSA ale Standardului European EN 12413
- material: A30S1BF



Barcode	D	U	H	Weight	Box	Price
610492	115	4	22	90	1	7,52
610493	115	6	22	147	1	8,98
610494	125	6	22	162	1	10,12
610495	125	8	22	235	1	11,70
610496	180	6	22	334	1	15,14
610497	180	8	22	476	1	17,34
610499	230	6	22	554	1	23,06
610500	230	8	22	743	1	26,66

1202/2INOX

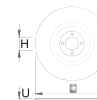
Discuri pentru inox



Barcode	D	U	H	Weight	Box	Price
619395	125	4	22	110	1	12,45
619396	125	6	22	165	1	14,52
619394	180	6	22	365	1	18,61

1202/2GC

Discuri pentru piese turnate



Barcode	D	U	H	Weight	Box	Price
619426	180	6	22	320	1	19,18

1207/2

Gaura de prindere micorata, pentru piatra

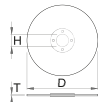
- Centrul discului de taiere ranforsat pe o parte pentru taierea unghiulara cu polizorul, viteza de rotatie 80m/s cu doua insertii metalica
- Folosit la operatii in locuri greu accesibile
- Unghiul optim de lucru intre material si centrul discului este 20° la 35°.
- Discurile de taiere sunt in conformitate cu Standardul EN 12413
- Material: C30P4BF



Barcode	D	U	H	Weight	Box	Price
610513	180	6	22	324	1	14,70

1210**Discuri de taiere otel**

- Partea ranforsata a discului cu rasina pentru taieri manuale pe masini fixe cu viteza de lucru de 80m/s, cu o insertie metalica
- Discurile de taiere sunt in conformitate cu Standardul EN 12413 si producerea acestora este aprobata de Certificarea de Securitate DSA 1819 (lucrul pe partea laterala nu este permisa)
- Discurile de taiere sunt confectionate conform specificatiilor pentru otel universal si materiale neferoase
- Material:A46SBF



Barcode	D	T	H	Weight	Box	Price
610518	115	1	22	24	F	8,27
610519	115	1.6	22	39	F	8,05
610520	125	1	22	31	F	8,76
610521	125	1.6	22	50	F	8,27
610522	180	1.6	22	91	F	13,60
610523	230	1.6	22	150	F	17,60

1216**Disc plat**

- Disc plat este folosit pentru viteze periferice de 80 m/s
- Productia este aprobata de Normativele de Securitate
- Aplicatii:polizari brute si fine, polizari borduri si indepartarea marginilor zimtate, inlaturarea vopselelor, curatirea pieselor turnate, polizarea suprafetelor.
- Utilizari:aluminu, materiale usoare, otel, plastic, lemn, oteluri aliate, aliaje nemetalice



Barcode	D	Z	Weight	Box	Price
610539	115	40	75	F	21,47
610540	115	60	70	F	21,47
610541	115	80	65	F	21,47
610543	115	120	60	F	21,47
610544	125	40	90	F	25,04
610545	125	60	80	F	25,04
610546	125	80	70	F	25,04

300/6B**Levierr"pentru dulgher**

- material:otel carbon de scule
- vopsite



Barcode	L	L1	Weight	Box	Price	
608815	500	120	18	1180	C	56,32
608816	600	120	18	1385	C	60,02
608817	800	120	18	2190	C	71,68
608821	1000	120	20	2715	C	98,30

300/6E**Ranguta de scos cuie**

- material:compozitie speciala pentru calire revenire
- vopsite
- forjata, calire si revenire totala



Barcode	Weight	L	Box	Price	
617782	4	700	3995	C	191,80
617783	5	800	4995	C	213,09
617784	6	900	5995	C	252,69
617785	8	1100	7995	C	396,04
617786	10	1200	9995	C	429,97
617787	12	1300	11995	C	467,72

300/5**Leviere**

- material:crome vanadium
- forjat
- tratata
- acoperire:zincare
- forjata, calire si revenire totala



Barcode	L	Weight	Box	Price
617661	200	111	C	31,50
601755	300	253	C	43,82
601756	400	452	C	53,06
601757	500	648	C	62,70

300/5A**Leviere**

- material:crome vanadium
- acoperire:zincare
- forjata, calire si revenire totala



Barcode	L	Weight	Box	Price
601758	537	992	C	101,77

300/5C**Leviere**

- material:otel special de scule
- acoperire cromare conform EN12540
- maner ergonomic rezistent bimaterial



Barcode	L	a x b	Weight	Box	Price
613103	320	1.1 x 13	252	C	30,89
613104	410	1.5 x 15	499	C	37,05
613105	610	1.5 x 21	837	C	54,30

300CCB**Set leviere pentru cauciucuri cu maner**

Barcode	Nº	Weight	Box	Price	
613106	300CCB	3	878	F	122,28

300/5C (320, 410, 610)

556A**Cutter**

- maner bimaterial
- 3 lame interschimbabile automat in interior
- lama cu 13 lame de schimb
- lama din otel carbon aliat



Barcode	L	B	Weight	Box	Price
616853	160	18	99	A	13,07