

**22 5254****Fierastrău cu parghie de întindere**

- fierastrău cu parghie de întindere universal pentru taierea lemnului uscat sau crud
- panza de rezerva cu dantura calita 22 5244.1
- dinti caliti cu durabilitate prelungita



	Dimensiune	Ambalare	Pret de lista
5254533000	530	12	28,97
5254610000	610	12	31,29
5254760000	760	12	33,31
5254800000	800	12	36,10
5254914000	914	12	38,88

**22 5249.1****Panza pentru fierastrău mic cu parghie de întindere**

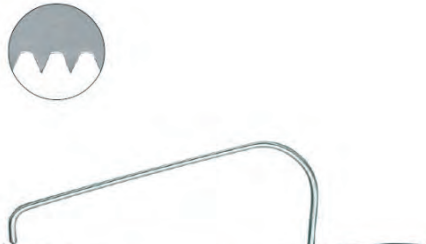
- panza de rezerva pentru fierastrău mic cu parghie de întindere 22 5251
- dinti caliti cu durabilitate prelungita



	Dimensiune	Ambalare	Pret de lista
5249150000	500	50	9,20

**22 5265****Fierastrău pentru gradinarit**

- fierastrău de gradinarie simplu pentru taierea pomilor fructiferi si a tufelor
- oportun pentru taierea crengilor de diametre mici si mijlocii



	Dimensiune	Ambalare	Pret de lista
5265000000	300	10	24,2

**22 5244.1****Panza pentru fierastrău cu parghie de întindere**

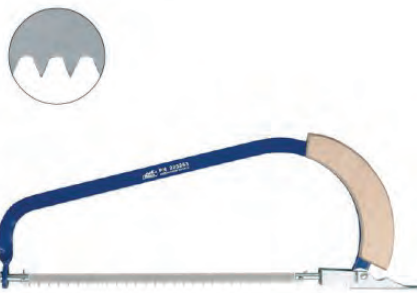
- panza de rezerva pentru fierastrăie cu parghie de întindere 22 5254
- ceaprazuire pentru taierea lemnului uscat sau crud
- dinti caliti cu durabilitate prelungita



	Dimensiune	Ambalare	Pret de lista
5244153300	533	50	9,50
5244161000	610	50	11,80
5244176000	760	50	12,77
5244180000	800	50	13,37
5244190000	900	50	14,44
5244191400	914	50	15,50
5244110000	1000	50	16,40

**22 5263****Fierastrău pentru gradinarit cu parghie de întindere**

- fierastrău de gradinarie folosit pentru taierea pomilor fructiferi si a tufelor
- intinderea panzei este de calitate, asigurata de parghia de intindere si a cadrului din otel plat
- posibilitatea alegeriei unghiului de taiere
- orientarea si schimbarea este simpla si rapida



	Dimensiune	Ambalare	Pret de lista
5263000000	300	20	35,85

**22 5267****Fierastrău pentru gradinarit**

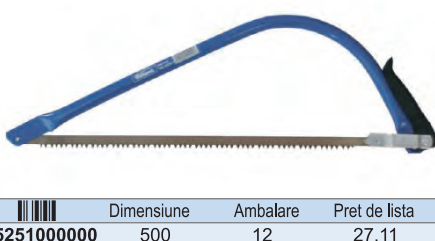
- fierastrău care se monteaza pe prajina pentru taierea crengilor din coroanele copacilor
- intinderea panzei este de calitate, asigurata de parghia de intindere si a cadrului din otel plat
- posibilitatea alegeriei unghiului de taiere
- orientarea si schimbarea panzei este simpla si rapida



	Dimensiune	Ambalare	Pret de lista
5267000000	300	10	36,15

**22 5251****Fierastrău mic cu parghie de întindere**

- fierastrău cu parghie de întindere folosit pentru taierea crengilor de marime mijlocie si pentru intinerarea copacilor
- perfect pentru lucru in spatiu restrans
- panza de rezerva 22 5249.1
- dinti caliti cu durabilitate prelungita



	Dimensiune	Ambalare	Pret de lista
5251000000	500	12	27,11

**22 5264****Fierastrău mic pentru gradinarit**

- fierastrău cu dantura fina pentru taierea tufelor de coacaze si a trandafirilor
- cadru solid cu maner de plastic
- panza de rezerva 22 5264.1, latimea 7,5 mm



	Dimensiune	Ambalare	Pret de lista
5264000000	165	10	13,17

**22 5296****Fierastrău rabatabil pentru gradinarit**

- fierastrău cu maner de plastic pentru taierea copacilor si a tufelor
- dinti cu trei muchii de taiere pentru o taietura usoara si rapida
- rabatabil si stocare sigura



	Dimensiune	Ambalare	Pret de lista
5296000000	300	10	30,98

**22 5297.1**

**Fierastrau pentru gradinarit**

- fierastrau cu maner de lemn pentru taierea copacilor si a tufelor
- dinti cu trei muchii de taiere pentru o taietura usoara si rapida



**5297000000**

Dimensiune Ambalare Pret de lista

300 10 29,51

**22 5299**

**Fierastrau pentru gradinarit cu carlig**

- Fierastrau pentru taierea crengilor greu accesibile. Se utilizeaza cu prelungitor.
- carlig pentru agatarea crengilor tataite



**5299000000**

Dimensiune Ambalare Pret de lista

300 10 24,64

**22 5260**

**Panze pentru fierastrau pentru gradinarit**

- pentru fierastralele 22 5263, 22 5265 si 22 5267
- panza cu dinti necaliti, oblici pentru taierea lemnului uscat



	Dimensiune	Ambalare	Pret de lista
5260000000	300	100	6,53

**22 2956**

**Cadru bomfaier pentru metale**

- cadru masiv din otel plat
- combinatia perfecta, impreuna cu panza de fierastrau, pentru taierea otelului, a neferoaselor si a plasticului
- posibilitatea montarii tuturor sortimentelor de panze si de orice latime



	Dimensiune	Ambalare	Pret de lista
2956000000	300	5	28,62

**22 2951 Cr**

**Rezerva bomfaier**

- panza de bomfaier din otel aliat
- dintare pe ambele parti, ceaprazuire in valuri
- perfect pentru taierea otelului, a neferoaselor si a plasticelor



	Dimensiune	Ambalare	Pret de lista
5622020000	300	100	1,30
2320010000	300	72	1,65

**22 2951 HSS**

**Rezerva bomfaier**

- panza de bomfaier din otel aliat rapid pentru o mare performanta a debitarii
- dintare pe ambele parti, ceaprazuire in valuri
- perfect pentru taierea otelului dur, neferoaselor si a plasticelor



	Dimensiune	Ambalare	Pret de lista
A-3025-24-P	300	100	12,72

**22 5261**

**Panze pentru fierastrau pentru gradinarit**

- pentru fierastralele 22 5263, 22 5265 si 22 5267
- panza cu dinti necaliti, oblici pentru taierea lemnului uscat



**5261300000**

Dimensiune Ambalare Pret de lista

300 100 5,93

**22 2957**

**Cadru bomfaier - ALU Profil**

- fierastrau profesional avand cadrul din aliaj de aluminiu
- mecanism de intindere pentru inlocuirea usoara a panzei
- possibilitatea prinderii panzei chiar si sub un unghi de 45°
- panza de rezerva, latimea de 13 mm
- rezervor pentru 10 panze



**2957000000**

Dimensiune Ambalare Pret de lista

300 5 63,90

**22 2950 Bi-M**

**Rezerva bomfaier**

- corful panzei este din otel aliat, iar dintii din otel aliat rapid
- dantura pe o singura latura, ceaprazuire in valuri
- combinatia a doua materiale asigura o flexibilitate marita a panzei si o mare performanta a debitarii
- perfect pentru taierea otelului dur, neferoaselor si a plasticelor



	Dimensiune	Ambalare	Pret de lista
2950202401	300	100	6,13

**22 5280****Pasuitor drept**

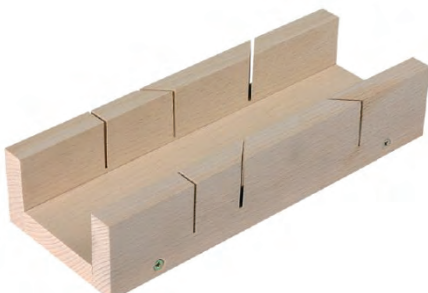
- fierastrau de masa pentru taierea in unghi si taierea transversala a lemnului
- dinti fini, nescaliti, pentru o taietura fina si dreapta
- spate armat
- perfect pentru taierea in cutie echer



	Dimensiune	Ambalare	Pret de lista
5280000000	250	10	20,66

**31 6053****Cutie echer**

- pentru taierea exacta a partilor din lemn sub unghiul de 45° si 90° cu pasuitor



	Dimensiune	Ambalare	Pret de lista
3160530000	250	5	27,45

**22 5286.01A****Fierastrau "Coada de vulpe" cu maner inchis din plastic**

- fierastrau pentru taierea lemnului si a plasticului
- maner inchis din plastic
- dinti caliti cu trei muchii de taiere pentru o taiere simpla si rapida
- posibilitatea masurarii unghiului de 45° si 90° cu ajutorul manerului



	Dimensiune	Ambalare	Pret de lista
5286140000	400	10	36,25
5286145000	450	5	39,19
5286150000	500	5	41,83

**22 5281****Pasuitor cu maner intors**

- fierastrau de masa cu maner intors asigura taierea fina si dreapta
- dinti fini nescaliti pentru o taietura fina si dreapta
- soliditate mare asigurata de spatele armat



	Dimensiune	Ambalare	Pret de lista
5281000000	250	10	24,49

**22 5285A****Fierastrau "Coada de vulpe" cu maner deschis**

- fierastrau pentru taierea lemnului si a plasticului
- maner deschis din plastic
- dinti caliti cu trei muchii de taiere pentru o taiere rapida si simpla



	Dimensiune	Ambalare	Pret de lista
5285250000	250	10	21,07
5285315000	315	10	26,50

**22 5282****Pasuitor cu maner basculant**

- fierastrau de masa pentru taierea in spatiu restrans
- maner basculant cu posibilitatea taierei pe partea dreapta sau stanga
- dinti fini nescaliti pentru o taiere fina si dreapta
- soliditate mare asigurata de spatele armat



	Dimensiune	Ambalare	Pret de lista
5282000000	250	10	26,70

**22 5286.1A****Fierastrau "Coada de vulpe" cu maner inchis**

- fierastrau pentru taierea lemnului si a plasticului
- maner inchis din plastic
- dinti caliti cu trei muchii de taiere pentru o taiere simpla si rapida
- posibilitatea masurarii unghiului de 45° si 90° cu ajutorul manerului



	Dimensiune	Ambalare	Pret de lista
5286130000	300	10	26,96

**22 5286.1B****Fierastrau "Coada de vulpe" cu maner inchis**

- fierastrau pentru taierea lemnului si a plasticului
- maner inchis din plastic,
- dinti caliti cu trei muchii de taiere pentru o taiere simpla si rapida
- posibilitatea masurarii unghiului de 45° si 90° cu ajutorul manerului



	Dimensiune	Ambalare	Pret de lista
5286240000	400	10	39,50
5286250000	500	5	44,62

**22 5291.1A****Fierastrau pentru perforare**

- fierastrau pentru realizarea de gauri in lemn sau in plastic
- maner deschis din plastic
- dinti caliti cu trei muchii de taiere pentru o taiere simpla si rapida



	Dimensiune	Ambalare	Pret de lista
5291250000	250	10	22,46
5291315000	315	10	26,65

22 5292

### Fierastrau "Coada de vulpe" cu trei panze interschimbabile

- fierastrau universal cu trei panze interschimbabile (pasitor, fierastrau „Coada de vulpe“, fierastrau pentru perforare)
- dinti necaliti pentru o taiere fina si dreapta, posibilitatea reasuturii
- maner traditional din lemn



Dimensiune

250

5292000000

315 5 46,48

316

22 5269

### Cadru pentru traforaj

- cadru cu maner din plastic pentru lucru mic si exact
- combinatie perfecta impreuna cu panza adevarata pentru taierea lemnului, placajului, plasticului si metalelor
- adancimea cadrului 300 mm



Dimensiune

120

5269000000

10 16,38

22 5270

### Panza pentru fierastrau pentru tamplarie cu cadru

- panze pentru fierastrau cu dintare inclinata pentru taiere longitudinala si transversala a bucatilor mari de lemn



Dimensiune

5270800000

800

50

13,27

22 5271

### Panza pentru fierastrau pentru tamplarie cu cadru

- panza cu dintare inclinata pentru taiere longitudinala si transversala a bucatilor mici si mijlocii din lemn



Dimensiune

800

5271800000

50 13,27

23 5272

### Panza pentru fierastrau pentru tamplarie cu cadru

- panza pentru fierastrau de tamplarie cu dintare cu brate egale pentru taierea transversala a bucatilor din lemn



Dimensiune

5272800000

800

50

14,87

23 5273

### Panza pentru fierastrau pentru tamplarie cu cadru

- panza pentru gravura cu dintare inclinata pentru taierea gaurilor in bucati de lemn



Dimensiune

5273800000

800

50

8,79

22 5257

### Fierastrau de macelarie

- fierastrau de macelarie pentru taierea oaselor in industria de carne
- cadru din otel plat masiv
- componente cromate
- maner din plastic
- panza de rezerva din otel, cod 22 5256



22 5256

### Panze pentru fierastrau de macelarie

- pas optimal pentru taierea simpla si rapida



Dimensiune

5256000000

450

15

11,07

22 5289

**Fierastrau "Coada de vulpe" cu placute din carbura metalica**

- fierastrau profesional pentru taierea BCA-ului
- panza din otel dur
- placutele de taiere din carbura metalica care asigura performanta inalta de taiere pe un termen lung
- posibilitatea variantei economice cu placutele pe fiecare al doilea dintre
- maner din plastic



Barcode	Dimensiune	Ambalare	Pret de lista
5289176300	630-17	5	140,16
5289346300	630-34	5	165,69

22 5287

**Fierastrau "Coada de vulpe" cu placute din carbura metalica**

- fierastrau profesional pentru taierea BCA-ului
- panza dura si lunga din otel
- placutele de taiere din carbura metalica asigura performanta inalta de taiere de lunga durata
- posibilitatea variantei economice cu placutele pe fiecare al doilea dintre
- maner din plastic



Barcode	Dimensiune	Ambalare	Pret de lista
5287114500	450-11	2	82,62
5287224500	450-22	2	97,23

22 5288

**Fierastrau "Coada de vulpe" fara placute din carbura metalica**

- fierastrau pentru taierea BCA-ului
- panza din otel foarte lunga, cu dinti separati
- maner inchis din plastic
- posibilitatea masurarii unghiului de 45° si 90° cu ajutorul manerului



Barcode	Dimensiune	Ambalare	Pret de lista
5288630000	630-34	2	97,40

**EXPOZITOR PILANA****Expozitor PILANA 129 piese**

\* expozițor gratis



Barcode	Dimensiune	Ambalare	Pret de lista
DISPLAY PILANA	129	1	2767,74
<b>22 5254</b> (610 mm - 2, 760 mm - 3, 914 mm - 2), <b>22 5244.1</b> (533 mm - 2, 610 mm - 5, 760 mm - 5, 800 mm - 2, 900 mm - 2, 914 mm - 5, 1000 mm - 2), <b>22 5251</b> (500 mm - 2), <b>22 5249.1</b> (500 mm - 3), <b>22 5296</b> (300 mm - 3), <b>22 5297.1</b> (300 mm - 2), <b>22 5299</b> (300 mm - 2), <b>22 5260</b> (300 mm - 3), <b>22 5261</b> (300 mm - 3), <b>22 5262.15</b> (300 mm - 3), <b>22 2956</b> (300 mm - 6), <b>22 2957</b> (300 mm - 3), <b>22 2950</b> Bi-Metal (300 mm - 5), <b>22 2951 Cr</b> (300 mm - 20 + 10), <b>25 5281</b> (250 mm - 2), <b>22 5282</b> (250 mm - 2), <b>31 6053</b> (250 mm - 2), <b>22 5285A</b> (250 mm - 1, 315 mm - 1), <b>22 5286.01A</b> (400 mm - 2, 450 mm - 3, 500 mm - 2), <b>22 5291.1A</b> (250 mm - 2, 315 mm - 2), <b>22 5292</b> (250 mm - 2), <b>22 5269</b> (120 mm - 5), <b>22 5270</b> (800 mm - 3), <b>22 5289</b> (630 mm - 2) <b>22 5257</b> (450 mm - 1), <b>22 5256</b> (450 mm - 1),			

B-3013

**Panza bomfaier Bi-Metal**

- material: HSS otel M2 (dantura) si D6A (corful panzei)
- duritatea dintilor: 64-65 HRC
- duritatea corpului panzei: 50 ± 1 HRC
- dantura ondulata
- utilizare: diverse materiale, in special otel cu rezistenta la rupere < 1100 N/mm²



Dimensiuni: 300 x 13 x 0,63

Barcode	Tip lama	TPI	Pret de lista
B-3013-18-P	BiM	18	4,57
B-3013-24-P	BiM	24	4,57
B-3013-32-P	BiM	32	4,57
B-3013-PR-P	BiM	18-32	5,16
B-3013-VA-P	BiM	20/24	4,87

F-3013

**Panza bomfaier HSS FLEXIBILE**

- material: HSS cu zona danturii tratata
- duritatea dintilor: 64 ± 1 HRC
- duritatea corpului panzei: 50 ± 1 HRC
- dantura ondulata
- utilizare: diverse piese, in special otel cu rezistenta la rupere < 700 N/mm²



Dimensiuni: 300 x 13 x 0,60

Barcode	Tip lama	TPI	Pret de lista
F-3013-18-P	HSS flexible	18	4,43
F-3013-24-P	HSS flexible	24	4,43
F-3013-32-P	HSS flexible	32	4,43

K-3020

**Panze bomfaier Cr - KOMBI**

- dantura pe ambele parti diferita
- pe o parte dantura de 24 TPI pentru debitare metal, pe cealalta parte dantura de 8 TPI pentru debitare lemn sau 14 TPI pentru debitare plastic



Dimensiuni: 300 x 20 x 0,65

Barcode	Tip lama	TPI	Pret de lista
K-3020-24/14-P	KOMBI	24 si 14	1,33
K-3020-24/8-P	KOMBI	24 si 8	1,33

## 22 2950 / 22 2951

**Panze bomfaier Cr - Myros special**

- cu dantura pe una sau ambele parti conform normelor CSN 222950 si 222951
- tratate prin inducție în ulei
- duritatea dintilor: 64-65 HRC
- dantura ondulată
- utilizare: universală



	Dimensiuni	TPI	Pret de lista
R-3013-32-P	300 x 13 x 0,65	32	1,03
R-3020-18-P	300 x 20 x 0,65	18	1,21
R-3020-24-P	300 x 20 x 0,65	24	1,21
R-3020-32-P	300 x 20 x 0,65	32	1,21
R-3025-24-P	300 x 25 x 0,65	24	1,36

## 22 2961

**Panze rectilinii HSS**

- panzele rectilinii sunt fabricate dintr-un otel sudez foarte eficient, intarit și ajustat pentru a face posibila o performanță de invidiat
- material HSS=Dmo5=DIN 1.3343 = CSN 19830
- dinti dispusi alternativ
- folosite pentru taierea otelurilor structurale, otelurilor pentru unelte și a otelurilor rapide, fontelor (de turmatorie), metalelor neferoase, materialelor solide, profilelor, tuburilor, metalelor



	Dimensiune	Ambalare	Pret de lista
3002516014	300x25x1,60/14	1	29,42
6113561510	350x32x1,60/10	1	41,57
6113561500	350x32x1,60/10	1	41,57
6114561500	400x32x1,60/6	1	47,97
4004020006	400x40x2,00/6	1	69,23
6114561508	400x32x1,60/8	1	47,97
4004020008	400x40x2,00/8	1	69,23
6115561500	450x32x1,60/6	1	52,12
6115561504	450x32x1,60/4	1	52,12
6115561508	450x32x1,60/8	1	52,12
6115561510	450x32x1,60/10	1	52,12
6115561514	450x32x1,60/14	1	52,12
4504020006	450x40x2,00/6	1	75,14
4504020008	450x40x2,00/8	1	75,14
4504020010	450x40x2,00/10	1	75,14
6116661504	500x40x2,00/4	1	83,29
6116661508	500x40x2,00/8	1	83,29
6116661510	500x40x2,00/10	1	83,29
6116661500	500x40x2,00/6	1	83,29
5505025006	550x50x2,50/6	1	129,34
5505025008	550x50x2,50/8	1	129,34
5505025004	550x50x2,50/4	1	129,34
6117761504	600x50x2,00/4	1	131,10
6117761508	600x50x2,00/8	1	131,10
6117761510	600x50x2,00/10	1	131,10
6117761500	600x50x2,00/6	1	131,10
6118761504	600x50x2,50/4	1	150,28
6118761500	600x50x2,50/6	1	150,28
6118761508	600x50x2,50/8	1	150,28
6505025004	650x50x2,50/4	1	158,92
6505025006	650x50x2,50/6	1	158,92
6505025008	650x50x2,50/8	1	158,92
1610510400	700x50x2,50/6	1	177,94
1610510404	700x50x2,50/4	1	177,94
1610510408	700x50x2,50/8	1	177,94

## 22 5293

**Fierastrau pentru polistiren si izolatii**

- Fierastrau de mana profesional proiectat pentru taierea materialelor de izolare (polistiren extrudat XPS, polistiren expandat EPS, vata minerala, poliuretan (PUR), spuma)
- Maner ergonomic cu două componente, inchis



	Dimensiune	Ambalare	Pret de lista
5293-400	400	1	36,25
5293-450	450	1	39,19
5293-500	500	1	41,83

## 22 5290

**Fierastrau pentru caramida cu goluri**

- Fierastrau de mana profesional proiectat pentru taierea caramizilor cu goluri (POROTHERM),
- dinti durificati (64 HRC)
  - Maner ergonomic cu două componente, inchis



	Dimensiune	Ambalare	Pret de lista
5290	600	1	72,30

## 22 MP-01

**Mini fierastrau 300 mm**

Forma de prezentare este de tip blister cartonat cu agatare în partea superioară, produsul fiind solidarizat de blister cu prindere din plastic prin panza

Marcajele sunt vizibile, Made in Czech Republic. EAN, Denumire și caracteristici. Conform producătorului argumentele de vânzare sunt:

- Usurinta in utilizare in spatiu greu accesibil
- Maner ergonomic asigurand confort si protectie in timpul taieriei
- Prinderea lamei de maner este metalica asigurand o rezistenta crescuta
- Panza este bi-metal, fiind flexibila si solida

Dimensiuni :

Lungime maner : 200mm:

Lungime totala: 320mm

Specificatii lama : 300x13x0,65 mm - Bi-Metal , 24TPI



	Dimensiune	Ambalare	Pret de lista
MP-01	300	1	25,82

## 1.3355 30

**Cutite de rindeluit HSS18%- W 30 mm pentru lemn dur**

Material: 1.3355 pentru lemn dur, 1.3343 pentru lemn dur si moale, 1.2379 pentru lemn moale, 1.2067 pentru lemn moale.  
 Cutite de rindeluit fabricate cu dimensiuni metrice si in toli "la comanda", Cutite de rindeluit, cu durata de viata dubla,  
 Duritatea cutitelor de rindeluit 59 pana la 64 HRC.  
 Prelucrare termica executata in cupoare speciale, comandate prin calculator,  
 Productie la comanda a cutitelor de rindeluit cu dimensiuni arbitrate.



	U.M.	L x H x S	Pret de lista
13355-30-1003030	mm	100x30x3.0	27,97
13355-30-1203030	mm	120x30x3.0	33,56
13355-30-1303030	mm	130x30x3.0	36,36
13355-30-1503030	mm	150x30x3.0	41,96
13355-30-1803030	mm	180x30x3.0	50,35
13355-30-2103030	mm	210x30x3.0	58,74
13355-30-2403030	mm	240x30x3.0	67,13
13355-30-2603030	mm	260x30x3.0	72,72
13355-30-3103030	mm	310x30x3.0	86,70
13355-30-4003030	mm	400x30x3.0	111,88
13355-30-4103030	mm	410x30x3.0	114,67
13355-30-4503030	mm	450x30x3.0	125,86
13355-30-5003030	mm	500x30x3.0	139,84
13355-30-5103030	mm	510x30x3.0	142,64
13355-30-5303030	mm	530x30x3.0	148,23
13355-30-6103030	mm	610x30x3.0	170,60
13355-30-6403030	mm	640x30x3.0	179,00
13355-30-7103030	mm	710x30x3.0	198,58
13355-30-8103030	mm	810x30x3.0	226,55
13355-30-9103030	mm	910x30x3.0	254,51
13355-30-10003030	mm	1000x30x3.0	279,69
13355-30-10103030	mm	1010x30x3.0	282,48
13355-30-10503030	mm	1050x30x3.0	293,67
13355-30-12203030	mm	1220x30x3.0	341,22

## 1.3355 35

**Cutite de rindeluit HSS18%- W 35 mm pentru lemn dur**

Material: 1.3355 pentru lemn dur, 1.3343 pentru lemn, dur si moale  
 Cutite de rindeluit fabricate cu dimensiuni metrice si in toli "la comanda", Cutite de rindeluit, cu durata de viata dubla,  
 duritatea cutitelor de rindeluit: 59 pana la 64 HRC.  
 Prelucrare termica executata in cupoare speciale, comandate prin calculator,  
 Productie la comanda a cutitelor cu dimensiuni arbitrate



	U.M.	L x H x S	Pret de lista
13355-35-1003030	mm	100x35x3.0	30,11
13355-35-1203030	mm	120x35x3.0	36,14
13355-35-1303030	mm	130x35x3.0	39,14
13355-35-1503030	mm	150x35x3.0	45,17
13355-35-1803030	mm	180x35x3.0	54,20
13355-35-2103030	mm	210x35x3.0	63,24
13355-35-2403030	mm	240x35x3.0	72,27
13355-35-2603030	mm	260x35x3.0	78,30
13355-35-3103030	mm	310x35x3.0	93,36
13355-35-4003030	mm	400x35x3.0	120,46
13355-35-4103030	mm	410x35x3.0	123,47
13355-35-4503030	mm	450x35x3.0	135,51
13355-35-5003030	mm	500x35x3.0	150,57
13355-35-5103030	mm	510x35x3.0	153,58
13355-35-5303030	mm	530x35x3.0	159,60
13355-35-6103030	mm	610x35x3.0	183,69
13355-35-6403030	mm	640x35x3.0	192,73
13355-35-7103030	mm	710x35x3.0	213,8
13355-35-8103030	mm	810x35x3.0	243,92
13355-35-9103030	mm	910x35x3.0	274,03
13355-35-10003030	mm	1000x35x3.0	301,14
13355-35-10103030	mm	1010x35x3.0	304,14
13355-35-10503030	mm	1050x35x3.0	316,19
13355-35-12203030	mm	1220x35x3.0	367,38

1.2067 30

### Cutite de rindeluit DS 30 mm pentru lemn moale

Material: 1.2067 pentru lemn moale.

Cutite de rindeluit fabricate cu dimensiuni metrice si in toli "la comanda"  
Prelucrare termica executata in cuptoare speciale,  
comandate prin calculator,  
Productie la comanda a cutitelor de rindeluit cu dimensiuni arbitrate.



	U.M.	L x H x S	Pret de lista
12067-30-1003030	mm	100x30x3.0	11,61
12067-30-1203030	mm	120x30x3.0	13,93
12067-30-1303030	mm	130x30x3.0	15,09
12067-30-1503030	mm	150x30x3.0	17,42
12067-30-1803030	mm	180x30x3.0	20,90
12067-30-2103030	mm	210x30x3.0	24,38
12067-30-2403030	mm	240x30x3.0	27,87
12067-30-2603030	mm	260x30x3.0	30,19
12067-30-3103030	mm	310x30x3.0	35,99
12067-30-4003030	mm	400x30x3.0	46,44
12067-30-4103030	mm	410x30x3.0	47,60
12067-30-4503030	mm	450x30x3.0	52,25
12067-30-5003030	mm	500x30x3.0	58,04
12067-30-5103030	mm	510x30x3.0	59,21
12067-30-5303030	mm	530x30x3.0	61,53
12067-30-6103030	mm	610x30x3.0	70,82
12067-30-6403030	mm	640x30x3.0	74,30
12067-30-7103030	mm	710x30x3.0	82,43
12067-30-8103030	mm	810x30x3.0	94,04
12067-30-9103030	mm	910x30x3.0	105,65
12067-30-10003030	mm	1000x30x3.0	116,10
12067-30-10103030	mm	1010x30x3.0	117,25
12067-30-10503030	mm	1050x30x3.0	121,91
12067-30-12203030	mm	1220x30x3.0	141,63

1.2067 35

### Cutite de rindeluit DS 35 mm pentru lemn moale

Material: 1.2067 pentru lemn moale.

Cutite de rindeluit fabricate cu dimensiuni metrice si in toli "la comanda",  
Prelucrare termica executata in cuptoare speciale, comandate prin calculator,  
Productie la comanda a cutitelor de rindeluit cu dimensiuni arbitrate.



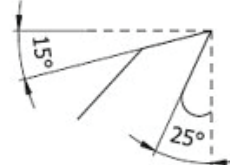
	U.M.	L x H x S	Pret de lista
12067-35-1003030	mm	100x35x3.0	13,07
12067-35-1203030	mm	120x35x3.0	15,69
12067-35-1303030	mm	130x35x3.0	17,00
12067-35-1503030	mm	150x35x3.0	19,61
12067-35-1803030	mm	180x35x3.0	23,53
12067-35-2103030	mm	210x35x3.0	27,46
12067-35-2403030	mm	240x35x3.0	31,37
12067-35-2603030	mm	260x35x3.0	33,99
12067-35-3103030	mm	310x35x3.0	40,53
12067-35-4003030	mm	400x35x3.0	52,29
12067-35-4103030	mm	410x35x3.0	53,60
12067-35-4503030	mm	450x35x3.0	58,83
12067-35-5003030	mm	500x35x3.0	65,37
12067-35-5103030	mm	510x35x3.0	66,68
12067-35-5303030	mm	530x35x3.0	69,29
12067-35-6103030	mm	610x35x3.0	79,75
12067-35-6403030	mm	640x35x3.0	83,67
12067-35-7103030	mm	710x35x3.0	92,82
12067-35-8103030	mm	810x35x3.0	105,89
12067-35-9103030	mm	910x35x3.0	118,97
12067-35-10003030	mm	1000x35x3.0	130,74
12067-35-10103030	mm	1010x35x3.0	132,05
12067-35-10503030	mm	1050x35x3.0	137,28
12067-35-12203030	mm	1220x35x3.0	159,50

P  
I  
L  
A  
N  
A

PILANA®

**5310 - 56KV25°****Panze circulare monometalice (neplacate) pentru lemn 5310 - 56KV25°**

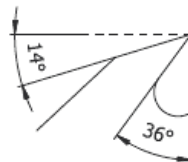
- panze circulare monometalice (neplacate) cu dinti tip "de lup".
- unghi de atac pozitiv 25°
- recomandate la taierea transversala si longitudinala a lemnului de esenta moale sau tare.
- valoarea maxima admisa a ceaprazului este de 1/3 din grosimea corpului panzei pe fiecare parte.



	Diametru exterior	Grosimea corpului	Diametru interior	Numar dinti	Greutate	Pret de lista
2253102001225	200	1,2	25	56	0,25	42,76
2253102001625	200	1,6	25	56	0,35	49,11
2253102501625	250	1,6	25	56	0,55	72,19
2253102501825	250	1,8	25	56	0,63	99,46
2253102502225	250	2,2	25	56	0,78	106,89
2253103001630	300	1,6	30	56	0,84	90,94
2253103001830	300	1,8	30	56	0,90	109,99
2253103002030	300	2,0	30	56	1,00	119,75
2253103002430	300	2,4	30	56	1,22	134,47
2253103501830	350	1,8	30	56	1,25	119,13
2253103502230	350	2,2	30	56	1,55	157,40
2253103502830	350	2,8	30	56	1,94	187,92
2253104002030	400	2,0	30	56	1,85	156,00
2253104002530	400	2,5	30	56	2,25	211,31
2253104003030	400	3,0	30	56	2,71	239,81
2253104502030	450	2,0	30	56	2,29	202,63
2253104502230	450	2,2	30	56	2,55	203,41
2253104502830	450	2,8	30	56	3,20	263,67
2253104503030	450	3,0	30	56	3,70	276,22
2253104503530	450	3,5	30	56	4,00	296,05
2253105002230	500	2,2	30	56	3,11	254,69
2253105002530	500	2,5	30	56	3,54	260,26
2253105003030	500	3,0	30	56	4,25	341,44
2253105003530	500	3,5	30	56	4,95	378,78
2253105502530	550	2,5	30	56	4,30	354,92
2253105503030	550	3,0	30	56	5,20	396,59
2253105503530	550	3,5	30	56	6,00	518,35
2253106002830	600	2,8	30	56	5,70	441,67
2253106003530	600	3,5	30	56	7,10	538,34
2253106004030	600	4,0	30	56	8,15	586,36
2253107003535	700	3,5	35	56	9,70	734,31
2253107004035	700	4,0	35	56	11,10	807,43
2253108003540	800	3,5	40	56	12,70	1070,64
2253109004550	900	4,5	50	56	20,60	1692,48
2253101000550	1000	5,0	50	56	28,30	2423,85

**5311 - 36KV36°****Panze circulare monometalice (neplacate) pentru lemn 5311 - 36KV36°**

- panze circulare monometalice (neplacate) cu dinti tip "de lup"
- unghi de atac pozitiv 36°
- recomandate la spintecarea lemnului de esenta moale sau tare
- pot fi utilizate la fierastrau circular multiplu de spintecat
- valoarea maxima admisa a ceaprazului este de 1/3 din grosimea corpului panzei pe fiecare parte.



	Diametru exterior	Grosimea corpului	Diametru interior	Numar dinti	Greutate	Pret de lista
2253113002430	300	2,4	30	36	1,27	134,47
2253113502830	350	2,8	30	36	2,00	187,92
2253113503030	350	3,0	30	36	2,15	201,86
2253114003030	400	3,0	30	36	2,60	239,81
2253114003530	400	3,5	30	36	3,30	251,59
2253114502830	450	2,8	30	36	3,20	263,67
2253114503530	450	3,5	30	36	4,18	296,05
2253115003030	500	3,0	30	36	4,41	341,44
2253115003530	500	3,5	30	36	5,15	378,78
2253115503030	550	3,0	30	36	5,35	396,59

**5311 - 24KV22°**

**Panze circulare monometalice (neplacate) pentru lemn 5311 - 24KV22°**

- panze circulare monometalice (neplacate) cu dinti tip "de lup"
- unghi de atac pozitiv 22°
- recomandate la spintecarea lemnului de esenta moale sau tare
- pot fi utilizate la fierastraul circular multiplu de spintecat
- valoarea maxima admisa a cearazului este de 1/3 din grosimea corpului panzei pe fiecare parte.



	Diametru exterior	Grosimea corpului	Diametru interior	Numar dinti	Greutate	Pret de lista
2253113002430B	300	2,4	30	24	1,27	134,47
2253113502830B	350	2,8	30	24	2,00	187,92
2253114003030B	400	3,0	30	24	2,60	239,81
2253114003530B	400	3,5	30	24	3,30	251,59
2253114502830B	450	2,8	30	24	3,20	263,67
2253114503530B	450	3,5	30	24	4,18	296,05

**5311 - 24KV26°**

**Pânze circulare monometalice (neplacate) pentru lemn 5311 - 24KV26°**

- panze circulare monometalice (neplacate) cu dinti tip "de lup"
- unghi de atac pozitiv 26°
- recomandate la spintecarea lemnului de esenta moale sau tare
- pot fi utilizate la fierastraul circular multiplu de spintecat
- valoarea maxima admisa a cearazului este de 1/3 din grosimea corpului panzei pe fiecare parte.

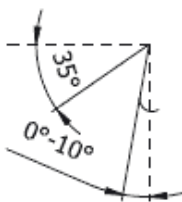


	Diametru exterior	Grosimea corpului	Diametru interior	Numar dinti	Greutate	Pret de lista
2253113002430A	300	2,4	30	24	1,27	134,47
2253113502830A	350	2,8	30	24	2,00	187,92

**5314 - NV**

**Panze circulare monometalice (neplacate) pentru lemn 5314 - NV**

- panze circulare monometalice (neplacate) cu dinti triunghiulari
- unghi de atac pozitiv 0–10°
- recomandate la taierea longitudinala si transversala a lemnului subtire si a materialelor plastice
- valoarea maxima admisa a cearazului este de 1/3 din grosimea corpului panzei pe fiecare parte.

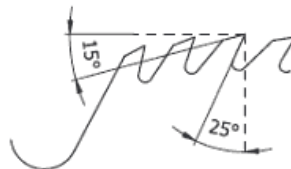


	Diametru exterior	Grosimea corpului	Diametru interior	Y	Numar dinti	Greutate	Pret de lista
225314800910	80	0,9	10	0°	90	0,04	23,55
2253141000910	100	0,9	10	0°	90	0,06	25,87
2253141200916	120	0,9	16	0°	90	0,08	29,90
2253141601016	140	1,0	16	15°	60	0,08	38,66
2253141601020	140	1,0	16	0°	120	0,08	40,59
2253142001825	200	1,8	25	8°	100	0,42	81,95
2253142501825	250	1,8	25	8°	120	0,60	107,98
2253143001830	300	1,8	30	10°	140	0,97	118,98
2253143501830	350	1,8	30	10°	140	1,30	128,43
2253144002030	400	2,0	30	10°	140	1,90	167,93

## 5333 - 40KV25H

**Panze circulare monometalice (neplacate) pentru spintecat tip HANIBAL  
cu dinti dispuși în grupuri 5333 - 40KV25H**

- panze circulare monometalice (neplacate) pentru spintecat tip HANIBAL cu dinti dispuși în grupuri
- unghi de atac pozitiv 25°
- recomandate la spintecarea lemnului de esenta moale sau tare, spintecare busteni
- valoarea maxima admisa a ceaprazului este de 1/3 din grosimea corpului panzei pe fiecare parte.
- recomandat a fi utilizate numai cu avans mecanic.



	Diametru exterior	Grosimea corpului	Diametru interior	Numar dinti	Greutate	Pret de lista
2253335003030	500	3,0	30	8 x 5	4,50	341,44
2253335003530	500	3,5	30	8 x 5	5,00	378,78
2253335503030	550	3,0	30	8 x 5	5,00	396,59
2253336003530	600	3,5	30	8 x 5	7,40	538,34
2253337004035	700	4,0	35	8 x 5	10,70	807,43

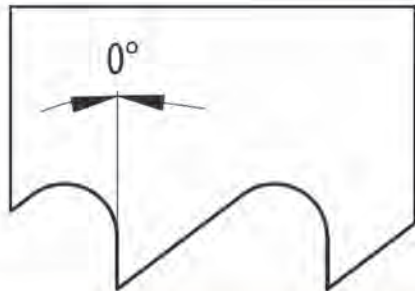
**M 42-430****Panza panglica M 42-430 UNIVERSAL**

- placutele dintilor sunt confectionate din material HSS M42, DIN 1.3247
- dinti variabili cu unghi de degajare  $0^\circ$  cu o setare de grup speciala care tae chiar si cele mai subtiri sectiuni cu vibratii putine
- materialele de aschiat scurte sunt tiate fara probleme
- durata lunga de viata si costuri minime

produs profesional pentru structuri de grosime medie sau pereti subtiri

**Intrebuintare:**

- oteluri de calitati comune cu rezistenta la rupere la intindere de pana la  $1400 \text{ N/mm}^2$
- profile din metale neferoase
- taieri simple sau in pachet
- tuburi si structuri cu pereti subtiri sau medii
- table din metal pentru masini de debitat verticale cu panza panglica



V-O = dinti variabili  
sudura de la 6 la 41 mm: 28.2 lei/sudura

Dimensiune	Dinti / inch	Pret de lista/ml
mm	inch	
13 x 0.65	1/2 x 0.025	V-O      V-O      V-O      40,74
20 x 0.90	3/4 x 0.035	V-O      V-O      V-O      40,74
27 x 0.90	1-1/16 x 0.035	V-O      V-O      V-O      44,15
34 x 1.10	1-3/8 x 0.042	V-O      V-O      V-O      57,47
41 x 1.30	1-5/8 x 0.050	V-O      V-O      75,75

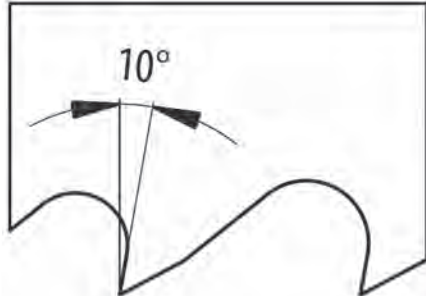
**M 42-431****Panza panglica M 42-431 MASSIVE**

- placutele dintilor sunt confectionate din material HSS M42, DIN 1.3247
- dinti variabili cu unghi de degajare pozitiv, cu o setare speciala a grupului, tae materiale solide, precum si structuri cu pereti duri, tae tuburi la mare viteza lasand o suprafata neteda a materialului taitat

puternic in taierea sectiunilor medii si mari

**Intrebuintare:**

- oteluri de calitati comune cu rezistenta la rupere la intindere de pana la  $1400 \text{ N/mm}^2$
- metale neferoase
- taieri simple sau in pachet
- material solid de dimensiuni medii sau mari
- tuburi grele



V-POS = dinti variabili cu unghi de degajare pozitiv  
sudura de la 6 la 41 mm: 28.2 lei/sudura

Dimensiune	Dinti / inch	Pret de lista/ml
mm	inch	
20 x 0.90	3/4 x 0.035	1,4/2      2/3      3/4      4/6      V-POS      40,74
27 x 0.90	1-1/16 x 0.035	V-POS      V-POS      V-POS      44,15
34 x 1.10	1-3/8 x 0.042	V-POS      V-POS      V-POS      V-POS      57,47
41 x 1.30	1-5/8 x 0.050	V-POS      V-POS      V-POS      V-POS      75,75

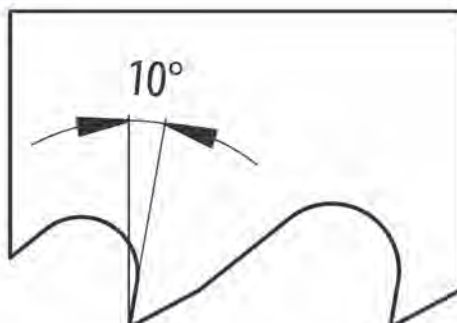
**M 42-436****Panza panglica M 42-436 ALU**

- placutele dintilor sunt confectionate din material HSS M42, DIN 1.3247
- acest set de dinti cu unghi de degajare pozitiv impiedica strangularea panzei si tae piese mari, cu vibratii reduse
- asigura o productivitate marita si un cost redus pe taietura

taierea aluminiului fara strangulare (structuri late)

**Intrebuintare:**

- aluminiu si aliaje de aluminiu
- materiale care au tendinta de a se strangula
- sectiuni mari si structuri cu pereti duri



V-POS = dinti variabili cu unghi de degajare pozitiv  
sudura de la 6 la 41 mm: 28.2 lei/sudura

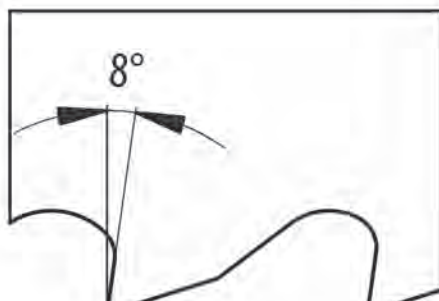
Dimensiune	Dinti / inch	Pret de lista/ml
mm	inch	
27 x 0.90	1-1/16 x 0.035	V-POS      V-POS      44,15
34 x 1.10	1-3/8 x 0.042	V-POS      V-POS      57,47
41 x 1.30	1-5/8 x 0.050	V-POS      V-POS      75,75

**M 42-461****Panza panglica M 42-461 PROFILE**

- placutele dintilor sunt confectionate din material HSS M42/W.Nr. 1.3247 duritate 68 HRc
- dinti variabili cu unghi de degajare pozitiv ce sporesc rezistenta la rupere si micsoreaza tendinta de vibrare

**Intrebuintare:**

- oteluri de calitati comune cu rezistenta la rupere la intindere de pana la  $1400 \text{ N/mm}^2$
- otel de constructii, otel de cementare, otel de nitrurare si otel pentru arcuri, otel pentru scule incluzand otelurile inalt aliante
- profile, grinzi, tuburi - taieri simple sau in pachet
- nu este pe deplin recomandat pentru taierea materialelor pline
- gama larga de taiere



V-POS = dinti variabili cu unghi de degajare pozitiv  
sudura de la 6 la 41 mm: 28.2 lei/sudura

Dimensiune	Dinti / inch	Pret de lista/ml
mm	inch	
20 x 0.90	3/4 x 0.035	2/3      3/4      4/6      5/7      8/11      V-POS      V-POS      40,74
27 x 0.90	1-1/16 x 0.035	V-POS      V-POS      V-POS      V-POS      44,15
34 x 1.10	1-3/8 x 0.042	V-POS      V-POS      V-POS      V-POS      57,47
41 x 1.30	1-5/8 x 0.050	V-POS      V-POS      V-POS      V-POS      75,75

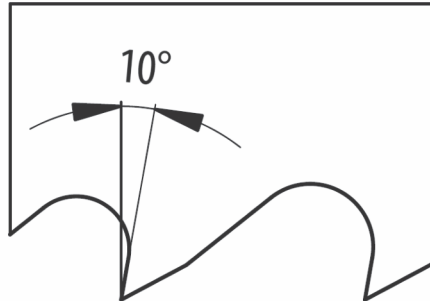
**M 51-531****Panza panglica M 51-531 MASSIVE Profi M51**

- placutele dintilor sunt confectionate din material HSS M51, DIN 1.3207
- dinti variabili cu unghi de degajare puternic pozitiv, cu forme speciale
- rezistenta marita la temperaturi inalte a placutelor din carbura metalica fabricate din HSS M51 marea durata de viata in cazul debitarii otelurilor dure si problematice

dinti foarte durabili pentru taierea tipurilor de otel dure si aliaje de metale de dimensiuni medii

**Intrebuintare:**

- oteluri cu rezistenta la rupere la traciune de pana la 1700 N/mm<sup>2</sup>
- oteluri autentice inoxidabile, aliaje pe baza de nichel, titan si bronzuri speciale
- material solid de dimensiuni medii
- tuburi de greutate mare



V-POS+ = dinti variabili cu unghi de degajare puternic pozitiv sudura de la 6 la 41 mm: 28.2 lei/sudura

Dimensiune	Dinti / inch	Pret de lista/ml
mm	inch	
27 x 0.90	1-1/16 x 0.035	V-POS+
34 x 1.10	1-3/8 x 0.042	V-POS+
41 x 1.30	1-5/8 x 0.050	V-POS+
		60,11
		78,08
		102,09

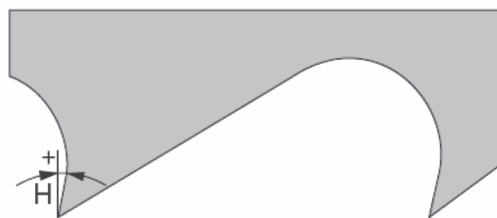
**M 42-421****Panza panglica M 42-421 MASSIVE Expert Plus**

- placutele dintilor sunt confectionate din material HSS M42, DIN 1.3247
- dinti ai angrenajului cu clichet cu unghi de degajare pozitiv combinat cu un set cu racleta pentru o usoara penetrare a dintilor si formarea de aschii pe sectiuni transversale de dimensiuni mari
- taiere neteda si precisa

panza ideală pentru taierea barelor solide de mari dimensiuni

**Intrebuintare:**

- oteluri de calitatii comune cu rezistenta la rupere la intindere de pana la 1400 N/mm<sup>2</sup>
- metale neferoase
- sectiuni transversale de peste 100 mm (4")



H = dinti ai angrenajului cu clichet  
sudura de la 6 la 41 mm: 28.2 lei/sudura

Dimensiune	Dinti / inch	Pret de lista/ml
mm	inch	
6 x 0.90	1/4 x 0.035	H
10 x 0.90	3/8 x 0.035	H H
13 x 0.65	1/2 x 0.025	H H
13 x 0.90	1/2 x 0.035	H H H
20 x 0.90	3/4 x 0.035	H H
27 x 0.90	1-1/16 x 0.035	H H H H
34 x 1.10	1-3/8 x 0.042	H H
41 x 1.30	1-5/8 x 0.050	H H
54 x 1.30	2-1/8 x 0.050	H
54 x 1.60	2-1/8 x 0.063	H H
67 x 1.60	2-5/8 x 0.063	157,71
		216,73

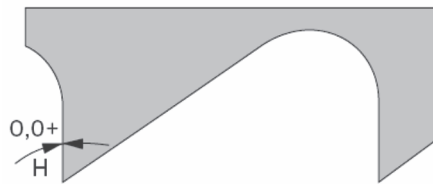
**M 42-420****Panza panglica M 42-420 MASSIVE Expert**

- placutele dintilor sunt confectionate din material HSS M42, DIN 1.3247
- dinti standard cu unghi de degajare de 0° sau usor pozitiv in combinatie cu racleta/rascheta standard sau un set striat/zimtuit sunt potrivite pentru taierea materialelor de grosime mica
- pentru taieri netede sau fara bavura de laminare

panza pentru taierea tuturor dimensiunilor de otel solid

**Intrebuintare:**

- oteluri de calitatii comune cu rezistenta la rupere la intindere de pana la 1400 N/mm<sup>2</sup>
- metale neferoase
- sectiuni transversale pana la un maxim de aprox. 100 mm (4")
- operatii de taiere contur



N = dinti standard  
sudura de la 6 la 41 mm: 28.2 lei/sudura

Dimensiune	Dinti / inch					Pret de lista/ml
	mm	inch	4	6	8	
6 x 0.90	1/4 x 0.035					N 55,15
10 x 0.90	3/8 x 0.035					N 55,15
13 x 0.65	1/2 x 0.025					N N N 50,19
20 x 0.90	3/4 x 0.035					N N N 54,22
27 x 0.90	1-1/16 x 0.035					N 54,22
34 x 1.10	1-3/8 x 0.042					N 74,83
41 x 1.30	1-5/8 x 0.050					N 97,60

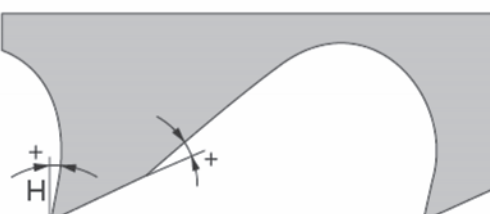
**M 42-426****Panza panglica M 42-426 ALU Expert**

- placutele dintilor sunt confectionate din material HSS M42, DIN 1.3247
- dinti ai angrenajului cu clichet organizati intr-un set dur ce poate actiona la toate dimensiunile
- pentru taieri fine
- durata de viata lunga a panzei

taie fin materiale usoare

**Intrebuintare:**

- aluminiu pur si aliaje de aluminiu
- toate dimensiunile



H = dinti ai angrenajului cu clichet  
sudura de la 6 la 41 mm: 28.2 lei/sudura

Dimensiune	Dinti / inch					Pret de lista/ml
	mm	inch	1,25	2	3	
10 x 0.90	3/8 x 0.035		H			55,15
13 x 0.65	1/2 x 0.025		H	H		50,19
13 x 0.90	1/2 x 0.035		H	H	H	50,19
20 x 0.90	3/4 x 0.035		H	H		54,22
27 x 0.90	1-1/16 x 0.035		H	H	H H	54,22
34 x 1.10	1-3/8 x 0.042		H	H		74,83
41 x 1.30	1-5/8 x 0.050		H	H		97,60
54 x 1.30	2-1/8 x 0.050		H			139,89
54 x 1.60	2-1/8 x 0.063		H	H		157,71
67 x 1.60	2-5/8 x 0.063		H			216,73

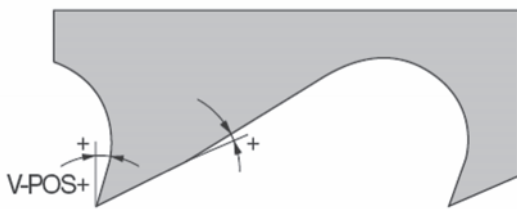
**M 42-434****Panza panglica M 42-434 MASSIVE Proeminent**

- placutele dintilor confectionate din material HSS M42, DIN 1.3247
- dinti variabili cu unghi de degajare  $0^\circ$  cu o grupare in set speciala, tate chiar si sectiunile cele mai subtiri cu mai putine vibratii
- materialele de aschiat scurte sunt tataite fara probleme
- panza fiabila la costuri reduse

excelenta in taierea aliajelor dure si a materialelor solide

**Intrebuintare:**

- oteluri inoxidabile, bronzuri speciale, aliaje pe baza de cupru, aliaje pe baza de nichel, aliaje pe baza de titan, aliaje exotice dificil de debitat, profile din oteluri de aschiere lungi
- materiale solide in sectiuni medi



V-POS+ = dinti variabili cu unghi de degajare extrem pozitiv  
sudura de la 6 la 41 mm: 28.2 lei/sudura

Dimensiune	Dinti / inch	Pret de lista/ml
mm	inch	
34 x 1.10	1.3/8 x 0.042	V-POS+ V-POS+ 78,70
41 x 1.30	1.5/8 x 0.050	V-POS+ V-POS+ V-POS+ 102,40
54 x 1.30	2.1/8 x 0.050	V-POS+ V-POS+ 147,02
54 x 1.60	2.1/8 x 0.063	V-POS+ V-POS+ V-POS+ 165,45

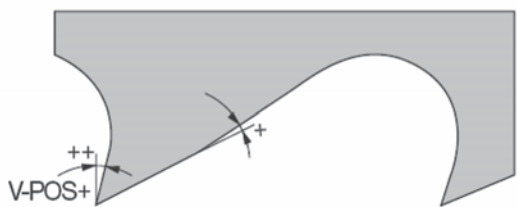
**M 42-438****Panza panglica M 42-438 MASSIVE Proeminent Plus**

- placutele dintilor sunt confectionate din material HSS M42, DIN 1.3247
- dinti variabili cu geometrie de aschiere multipla, unghi de degajare pozitiv si setare in grup
- aschii divizate perfect si ghidare a benzii excelenta
- varfurile foarte ascutite asigura forte de taiere reduse si o mare acuratete de taiere

ideal pentru taierea materialelor si aliajelor dure

**Intrebuintare:**

- oteluri inoxidabile, bronzuri speciale, aliaje pe baza de cupru, aliaje pe baza de nichel, profile din oteluri de aschiere lungi, aliaje pe baza de titan, aliaje exotice dificil de debitat



V-POS+ = dinti variabili cu unghi de degajare puternic pozitiv  
sudura de la 6 la 41 mm: 28.2 lei/sudura

Dimensiune	Dinti / inch	Pret de lista/ml
mm	inch	
34 x 1.10	1.3/8 x 0.042	V-POS+ V-POS+ 89,85
41 x 1.30	1.5/8 x 0.050	V-POS+ V-POS+ V-POS+ 117,12
54 x 1.30	2.1/8 x 0.050	V-POS+ V-POS+ 167,78
54 x 1.60	2.1/8 x 0.063	V-POS+ V-POS+ V-POS+ 189,15

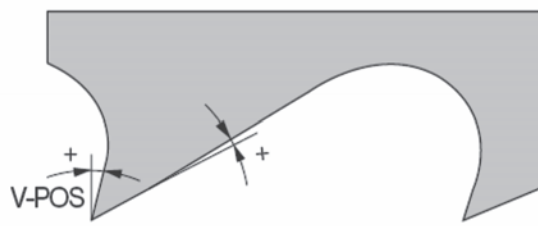
**M 51-544****Panza panglica M 51-544 MASSIVE Plus M 51**

- placutele dintilor sunt confectionate din material HSS M51, DIN 1.3207
- dintii variabili cu unghi de degajare puternic pozitiv si setarea progresiva a dintilor determina o suprafata de taiere neteda, perfecta
- duritate optima de 68 - 69 HRc
- timp de taiere foarte scurt, vibratii putine si durata de viata a panzei extrem de lunga

performante de taiere superioare pentru oteluri si bronzuri speciale de dimensiuni medii si mari

**Intrebuintare:**

- oteluri de calitatii comune cu rezistenta la rupere la intindere de pana la 1700 N/mm<sup>2</sup>
- oteluri inoxidabile, materiale pentru aschieri lungi
- taierea sectiunilor transversale mari



V-POS+ = dinti variabili cu unghi de degajare puternic pozitiv  
sudura de la 6 la 41 mm: 28.2 lei/sudura

Dimensiune	Dinti / inch				Pret de lista/ml	
mm	inch	0,75/1,25	1,4/2	2/3	3/4	
41 x 1.30	1.5/8 x 0.050		V-POS+	V-POS+	119,13	
54 x 1.60	2.1/8 x 0.063	V-POS+	V-POS+	V-POS+	191,17	
67 x 1.60	2.5/8 x 0.063	V-POS+	V-POS+	V-POS+	279,78	
80 x 1.60	3 x 0.063	V-POS+		V-POS+	393,96	

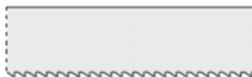
**22 2971 - c 125 W****Panza panglica 22 2971 - c 125 W**

- corpul panzei panglica si dintii sunt confectionati din otel carbon
- placutele din carbura metalica intarite la frecventa inalta si cu duritatea de 64-65 HRc
- forma dintilor Standard, Hook si Skip

Otel Carbon - 100 pentru productie in bucati si aplicatii mai putin costisitoare

**Intrebuintare:**

- oteluri de calitatii comune cu rezistenta la rupere la intindere de pana la 700 N/mm<sup>2</sup>
- taiere unitara sau generala
- materiale colorate / tratate
- material solid diametru mic, tuburi si profile

**22 2971 - c 125 W  
STANDARD****22 2971 - c 125 W  
HOOK****SKIP**

Dimensiune(mm)	Panze fierastrau panglica din otel carbon STANDARD				Pret de lista /ml
	Dinti / inch				
4 x 0,65		14	18		16,73
6 x 0,65	8	10	14	18	12,24
8 x 0,65		10	14	18	12,70
10 x 0,65	6	8	10	14	12,24
13 x 0,65	6	8	10	14	13,63
16 x 0,80	6	8	10	14	17,51
20 x 0,80	6	8	10	14	19,98
25 x 0,90	4	6	8	10	25,25

Dimensiune(mm)	Panze fierastrau panglica din otel carbon HOOK si SKIP				Pret de lista /ml
	HOOK		SKIP		
6 x 0,65	4	6	4		12,24
8 x 0,65			4		12,70
10 x 0,65	4	6	4		12,24
13 x 0,65	4	6	4		13,63
16 x 0,80	4		4		17,51
20 x 0,80	4	6	4		19,98
25 x 0,90	4		4		25,25

sudura de la 6 la 41 mm: 28.2 lei/sudura