



CATALOG PRODUSE

Iftode Universal
The best business for your target



CUIE, PLASĂ, SĂRMĂ

Cuprins

Cuie

Cuie cu cap conic pentru construcții.....	4
Cuie cu cap cilindric Wagnere.....	5
Cuie cu cap plat pentru tablă	6
Cuie cu cap plat pentru tapițerie.....	7
Cuie cu secțiunea pătrată răsucită.....	8
Cuie scoabe.....	9
Cuie țințe.....	10
Cuie tescuri	11
Cuie sârmă oțel pentru dibluri plastic	12

Plasă

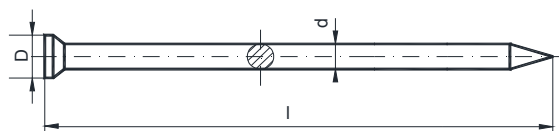
Plasă cu ochiuri pătrate	13
Plasă Rabitz.....	14
Plasă sudată din sârmă zincată.....	15

Sârmă

Sârmă tare mată	16
Sârmă moale neagră	17
Sârmă zincată	18
Sârmă ghimpată	19
Sârmă bobinată pentru agricultură	20
Sârmă laminată	21
Bare trase din sârmă.....	22
Lubrifiant pentru tragerea la rece a sârmelor	23



Cuie cu cap conic pentru construcții



$$D=(1,8...2)d$$

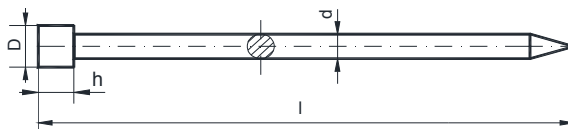
Diametru, mm d	Lungime, mm l	Nr. aprox. cuie/ kg	1000 buc cuie/ kg
1,8	30	1639	0,61
	35	1408	0,71
	40	1235	0,81
2,0	30	1136	0,88
	40	990	1,01
	45	885	1,13
2,25	45	758	1,32
	50	633	1,58
	60	529	1,89
2,5	55	450	2,22
	60	413	2,42
2,8	50	410	2,44
	60	341	2,93
	65	314	3,18
3,0	60	295	3,39
	65	273	3,66
	70	253	3,95
	80	222	4,50
3,1	65	240	4,16
	70	224	4,47
	80	198	5,05
3,4	80	165	6,05
	90	148	6,76

Diametru, mm d	Lungime, mm l	Nr. aprox. cuie/ kg	1000 buc cuie/ kg
3,5	80	163	6,15
	90	145	6,90
3,75	80	144	6,93
	90	128	7,80
	100	115	8,67
3,8	100	108	9,30
4,0	100	101	9,90
	110	92	10,90
4,2	100	88	11,31
	110	81	12,40
	120	74	13,49
4,5	120	66	15,15
	140	56	17,95
5,0	120	54	18,57
	150	42	23,61
5,5	140	38	26,20
	160	33	29,90
6,0	180	24	40,91
	200	22	45,83
7,1	200	16	61,98
	220	14	70,55
	250	13	76,92

- **Material cuie:** sârmă de oțel, STAS 889-89 / SAE 1006-1008
- **Utilizare:** construcții, confecții lemn
- **Varianta:** negre / zincate
- **Standard cuie:** STAS 2111-90
DIN 1151
EN 10230-1/2001
- **Ambalare:** cutii carton 5 kg, 10 kg, 25 kg
- **Dimensiuni:** la cerere executăm și alte dimensiuni



Cuie cu cap cilindric Wagnere



$$D=2d$$

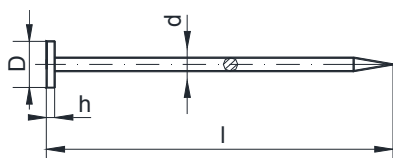
$$h=0,6d$$

Diametru, mm d	Lungime, mm l	Nr. aprox. cuie/ kg	1000 buc. cuie/ kg	Diametru, mm d	Lungime, mm l	Nr. aprox. cuie/ kg	1000 buc. cuie/ kg
1,18	16	6667	0,15	2,25	20	1613	0,62
	20	5882	0,17		22	1493	0,67
	25	4762	0,21		25	1299	0,77
1,4	20	4167	0,24		28	1163	0,86
	25	3333	0,30		30	1087	0,92
	30	2778	0,36		40	840	1,19
1,6	25	2564	0,39		50	671	1,49
	30	2128	0,47	2,5	55	446	2,24
	35	1852	0,54		60	408	2,42
1,8	30	1695	0,59	3,0	60	294	3,40
	35	1449	0,69		70	250	4,00
	40	1266	0,79		80	226	4,43
2,0	16	2564	0,39		90	200	4,99
	20	2041	0,49		100	181	5,54
	22	1754	0,57				
	25	1587	0,63				
	30	1471	0,68				
	35	1370	0,73				
	40	1020	0,98				



- **Material cuie:** sârmă de oțel, STAS 889-89 / SAE 1006-1008
- **Utilizare:** construcții, confecții lemn
- **Varianta:** negre / zincate
- **Standard cuie:** STAS 2111-90/ DIN 1152/ EN 10230-1/2001
- **Ambalare:** cutii carton 5 kg, 10 kg, 25 kg
- **Dimensiuni:** la cerere executăm și alte dimensiuni

Cuie cu cap plat pentru tablă



$$D=2,8d$$

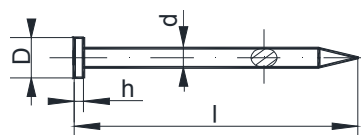
$$h=0,25d$$

Diametru, mm d	Lungime, mm l	Nr. aprox. cuie/ kg	1000 buc cuie/ kg
2,0	20	2500	0,40
	25	1587	0,63
2,25	11	3226	0,31
	25	1351	0,74
	30	1124	0,89
3,0	30	610	1,64
	35	521	1,92
	40	455	2,20
	50	362	2,76
3,5	40	333	3,00
	50	267	3,75

- **Material cuie:** sârmă de oțel, STAS 889-89 / SAE 1006-1008
- **Utilizare:** construcții, confecții lemn, fixarea tablei
- **Varianta:** negre / zincate
- **Standard cuie:** STAS 2111-90
DIN 1151
EN 10230-1/2001
- **Ambalare:** cutii carton 5 kg, 10 kg, 25 kg
- **Dimensiuni:** la cerere executăm și alte dimensiuni



Cuie cu cap plat pentru tapițerie



$$D=2,8d$$

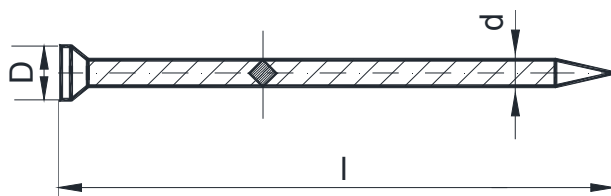
$$h=0,25d$$

Diametru, mm d	Lungime, mm l	Nr. aprox. cuie/ kg	1000 buc cuie/ kg
1,4	13	6667	0,15
	15	5556	0,18
1,6	15	4000	0,25
	18	3571	0,28
1,8	18	2778	0,36
	20	2500	0,40
2,0	20	2041	0,49
	25	1587	0,63

- **Material cuie:** sârmă de oțel, STAS 889-89 / SAE 1006-1008
- **Utilizare:** tapițerie confecții lemn
- **Varianta:** negre / zincate
- **Standard cuie:** STAS 2111-90
DIN 1151
EN 10230-1/2001
- **Ambalare:** cutii carton 5 kg, 10 kg, 25 kg
- **Dimensiuni:** la cerere executăm și alte dimensiuni



Cuie cu secțiunea pătrată răsucită



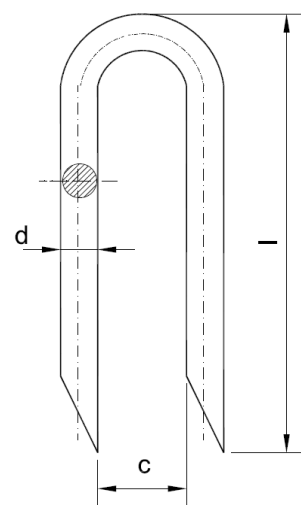
Diametru, mm	Lungime, mm
2,5	30
	40
	50
	60
3,0	60
	70
3,5	60
	70
	80
	90
4,0	70
	80
	90
	100
	110

- **Material cuie:** sârmă de oțel, STAS 3640-80 / SAE 1006-1008
- **Utilizare:** construcții, confecții lemn
- **Varianta:** negre / zincate
- **Ambalare:** cutii carton 5 kg, 10 kg, 25 kg
- **Dimensiuni:** la cerere executăm și alte dimensiuni

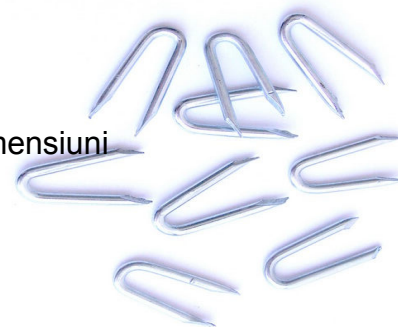


Cuie scoabe

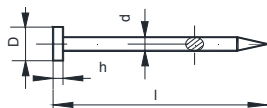
Diametru, mm d	Lungime, mm l	c mm	Nr. aprox. cuie/ kg	1000 buc cuie/ kg
1,6	16	3.0	1887	0,53
2,0	20	3.6	935	1,07
	25	3.6	758	1,32
2,25	25	4.2	599	1,67
	30	4.2	526	1,90
3,0	30	5.0	323	3,10
	35	5.0	277	3,61
3,5	30	5.5	218	4,58
	35	5.5	186	5,39



- **Material cuie:** sârmă de oțel, STAS 889-89 / SAE 1006-1008
- **Utilizare:** construcții, îmbinarea pieselor din lemn, fixare
- **Varianta:** negre / zincate
- **Standard cuie:** STAS 2111-90
DIN 1159
EN 10230-1/2001
- **Ambalare:** cutii carton 5 kg, 10 kg, 25 kg
- **Dimensiuni:** la cerere executăm și alte dimensiuni



Cuie țintă



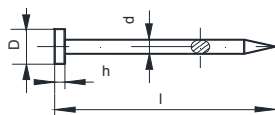
$$D=2,8d$$
$$h=0,25d$$

Diametru, mm d	Lungime, mm l
1,12	10
	12
	14
	16
	18

- **Material cuie:** sârmă de oțel, STAS 889-89 / SAE 1006-1008
- **Utilizare:** construcții, confecții lemn, fabricare încălțăminte
- **Varianta:** negre / zincate
- **Standard cuie:** STAS 2111-90
DIN 1151
EN 10230-1/2001
- **Ambalare:** cutii carton 5 kg, 10 kg, 25 kg
- **Dimensiuni:** la cerere executăm și alte dimensiuni



Cuie tescuri



$$D=(2,6...2,8)d$$

$$h=0,4d$$

Diametru, mm d	Lungime, mm l	Nr. aprox. cuie/ kg	1000 buc cuie/ kg
1,0	6	25000	0,04
	7	20000	0,05
	8	20000	0,05
	9	16667	0,06
	10	16667	0,06
1,12	11	12500	0,08
	12	11111	0,09
	13	10000	0,10
	14	9091	0,11
1,18	10	11111	0,09
	11	10000	0,10
	12	9091	0,11
	14	8333	0,12
	16	7143	0,14
	18	6667	0,15
	20	6250	0,16

- **Material cuie:** sârmă de oțel, STAS 889-89 / SAE 1006-1008
- **Utilizare:** construcții, confecții lemn, încălțăminte
- **Varianta:** negre / zincate
- **Standard cuie:** STAS 2111-90
DIN 1151
EN 10230-1/2001
- **Ambalare:** cutii carton 5 kg, 10 kg, 25 kg
- **Dimensiuni:** la cerere executăm și alte dimensiuni



Cuie din sârmă de oțel pentru dibluri din plastic

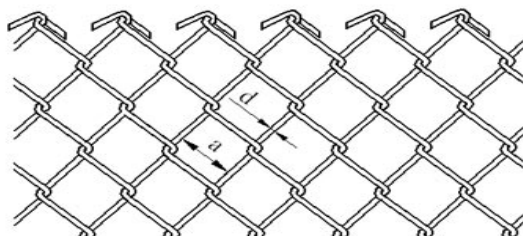


Diametru, D mm	Lungime, L mm	Nr. aprox. cuie/ kg
5,0	120	54
5,0	140	47
5,0	160	40
5,0	200	32
5,0	250	25
5,5	120	44
5,5	140	38
5,5	160	33
5,5	180	30
5,5	200	27

- **Material cuie:** sârmă de oțel, STAS 889-89, EN 10230-1/2001
- **Suport:** beton, cărămidă, piatră naturală.
- **Utilizare:** fixare materiale de izolare moi și dure - vata minerală, vată de sticlă, poliuretană, polistiren, etc.
- **Varianta cuie:** negre / zincate
- **Ambalare:** cutii carton 10 kg
- **Dimensiuni:** la cerere executăm și alte dimensiuni

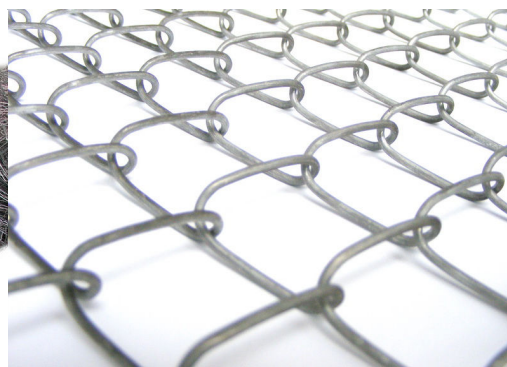


Plasă cu ochiuri pătrate

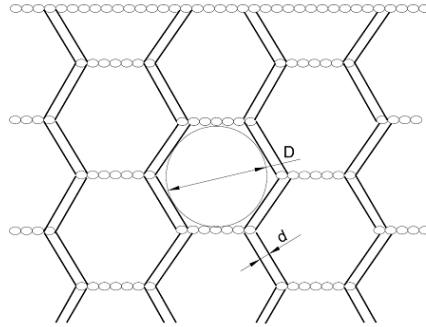


Diametru sârmă, mm	Dimensiune ochi, mm	Lungime val, ml	Înălțime plasă, mm
1,8	16, 20, 25, 30, 50, 60	10, 20	1000 - 3000
2,0	16, 20, 25, 30, 50, 60	10, 20	1000 - 3000
2,2	16, 20, 25, 30, 50, 60	10, 20	1000 - 3000
2,5	16, 20, 25, 30, 50, 60	10, 20	1000 - 3000
2,8	16, 20, 25, 30, 50, 60	10, 20	1000 - 3000

- **Material plasă:** sârmă zincată
- **Utilizare:** împrejmuire terenuri, construcții, parcuri, etc
- **Standard:** STAS 2543 –76
SR EN 10223-6/99
- **Mod de ambalare și livrare:** valuri de 10 ml sau 20 ml, protejate la ambele capete cu capișoane folie plastic
- Pentru plasele împletite cu ochi de la 16 mm la 30 mm pot fi executate dimensiuni cuprinse între 200 mm - 2000 mm.

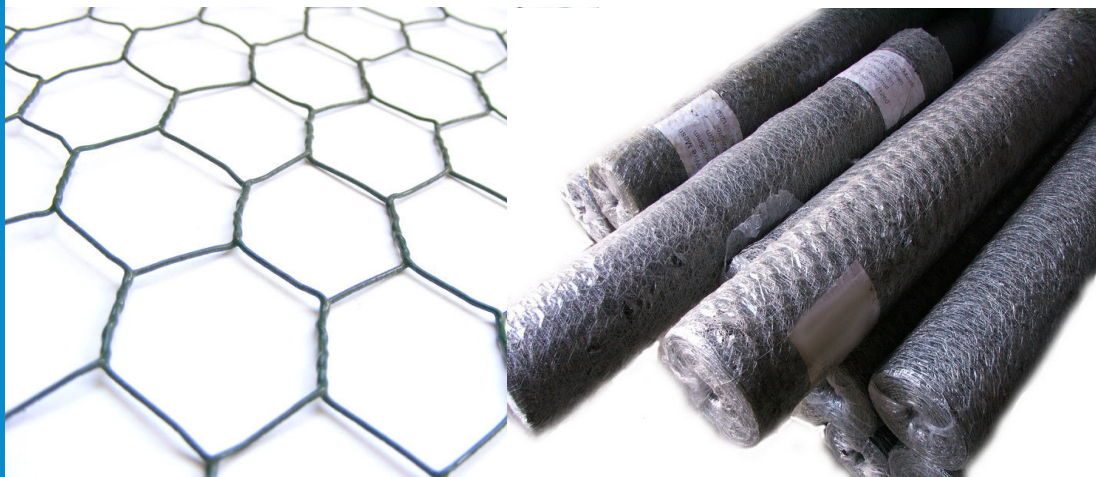


Plasă Rabitz

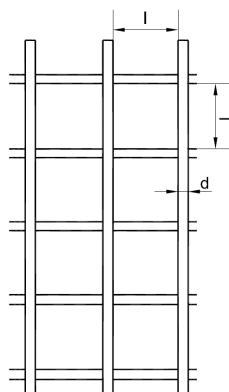


Diametru sârmă, mm	Dimensiune ochi, mm	Lungime val, ml	Înălțime plasă, mm
0,6	25; 30	50	1000
0,8	25; 30	50	1000

- **Material plasă:** sârmă zincată
- **Utilizare:** in construcții ca armătură, împrejmuire pentru animale
- **Standard:** STAS 2542 -82
SR EN 10223 -2/99
- **Mod de ambalare și livrare:** valuri de 50 ml protejate cu folie stretch

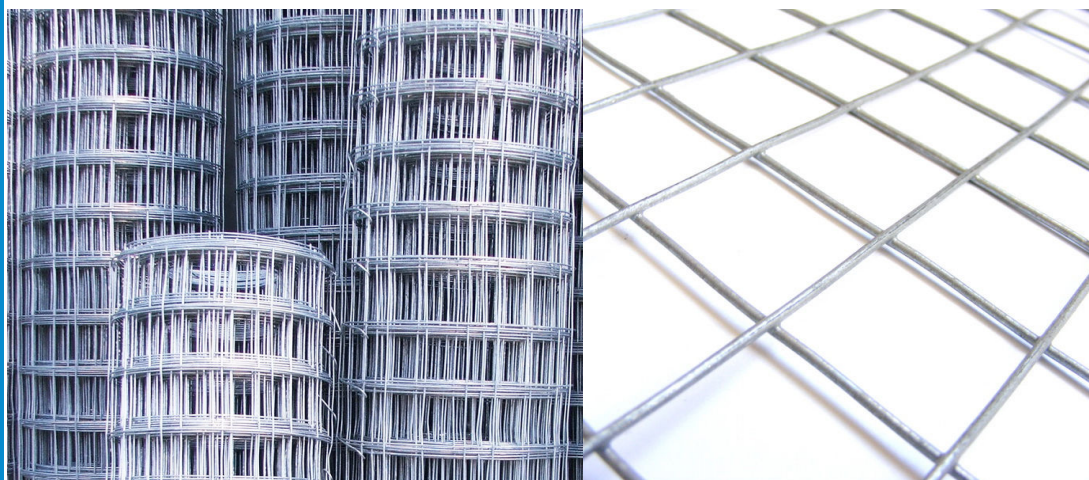


Plasă sudată din sârmă zincată



Diametru sârmă, mm d	Dimensiune ochi, mm l x L	Lungime val, ml	Înălțime plasă, mm
1,7	50 x 90	20	1000; 1200; 1500; 1700; 2000
1,8	50 x 90	20	1000; 1200; 1500; 1700; 2000

- **Material plasă:** sârmă zincată
- **Utilizare:** garduri și parcuri, delimitări de drumuri, autostrăzi, căi ferate, împrejmuiri
- **Standard:** SR EN 10223-4/ 99



Sârmă tare mată

Diametru sârmă, mm	Greutate colac, kg	Dimensiune colac, mm		Rezistență la rupere, N/mm ²
		interior	exterior	
0,9	50 - 60	230 - 250	400 - 450	1270
1,0	50 - 60	230 - 250	400 - 450	1270
1,18	50 - 60	230 - 250	400 - 450	1180
1,2	50 - 60	230 - 250	400 - 450	1180
1,4	50 - 60	230 - 250	400 - 450	1180
1,6	50 - 60	230 - 250	400 - 450	1180
1,8	200 - 250	400 - 500	650 - 700	1180
2,0	200 - 250	400 - 500	650 - 700	1180
2,5	200 - 250	400 - 500	650 - 700	1180
3,0	200 - 250	400 - 500	650 - 700	980
3,5	200 - 250	400 - 500	650 - 700	980
4,0	200 - 250	400 - 500	650 - 700	980
4,5	200 - 250	400 - 500	650 - 700	880
5,0	200 - 250	400 - 500	650 - 700	880
6,0	200 - 250	400 - 500	650 - 700	780
7,1	200 - 250	400 - 500	650 - 700	780

- **Utilizare:** fabricare cuie, construcții, industrie
- **Standard:** STAS 889-89
SR EN 10218-2/99
- **Mod de ambalare și livrare:**
colaci de 200 kg și 250 kg
- **Toleranțe T3:** SR EN 10218-2/99



Sârmă moale neagră

Diametru sârmă, mm	Greutate colac, kg	Rezistență la rupere, N/mm ²
1,18	100	400- 450
1,8	100	400- 450
2,0	100	400- 450
2,5	100	400- 450
3,0	180	400- 450
3,0	200	400- 450
3,0	500	400- 450
4,0	180	400- 450
4,0	200	400- 450
4,0	500	400- 450

- **Utilizare:** pentru legat în construcții, fixare cofraje, diverse legături, ambalare cartoane, ziare, etc.
- **Standard:** STAS 889-89
SR EN 10218-2/98
- **Mod de ambalare și livrare:** colaci cu înfășurare clasică



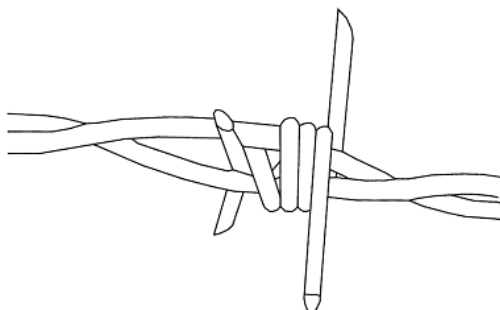
Sârmă zincată

Diametru sârmă, mm	Greutate colac, kg	Rezistență la rupere, N/mm ²
1,8	450 - 500	450- 650
2,0	450 - 500	450- 650
2,2	450 - 500	450- 650
2,5	450 - 500	450- 650
2,8	450 - 500	450- 650
4,0	450 - 500	450- 650
5,0	450 - 500	450- 650

- **Utilizare:** susținere viță de vie, stupi, plase împletite, plase sudate, panouri, etc.
- **Standard:** STAS 889-89
SR EN 10244-2/2001
- **Mod de ambalare și livrare:** colaci de 450 kg și 500 kg, legați cu plat - bandă metalică



Sârmă zincată ghimpată



Diametru sârmă, mm	Diametru spin, mm	Greutate rolă, kg	Lungime rolă, ml
2,0	1,8	17	200
2,2	2,0	20	200

- **Utilizare:** îngrădire
- **Standard:** STAS 1179/80
SR EN 10223-1/1999



Sârmă bobinată

- **Utilizare:** agricultură, legarea baloților.
- **Standard:** STAS 889-89
-
- **Dimensiune sârmă:** 1,8 mm
- **Rezistență la rupere:** maxim 450 N/ mm²
- **Mod de ambalare și livrare:**
Bobine 40 kg - 45 kg. Sârma este uleiată.



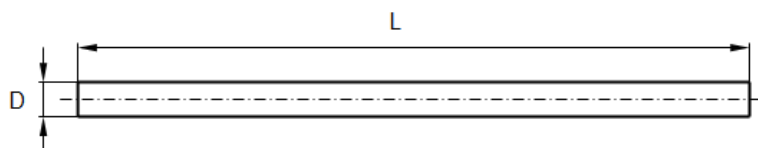
Sârmă laminată

Diametru sârmă, mm	Greutate colac, kg
5,5	1400 - 2000
6,5	1400 - 2000
8,0	1400 - 2000
10,0	1400 - 2000

- **Utilizare:** construcții, materie primă pentru fabricarea cuielor
- **Standard:** SAE 1006/ SAE 1008
STAS 889-89
- **Mod de ambalare și livrare:**
colaci de 1400 kg - 2000 kg



Bare trase din sârmă



Diametru sârmă, D mm	Greutate liniară, kg/1000ml
3,0	55,49
3,5	77,67
4,0	98,65
4,5	124,85
5,0	154,14
6,0	221,95
7,0	302,00
7,1	310,80
8,0	394,58

Lungime L mm : între 1000 mm și 6000 mm

Utilizare: lucrări de amenajări interioare, coșuri și grilaje, cărucioare, tijă de susținere pentru suspendarea plafoanelor false din gips-carton, etc.

Barele pot fi executate din:

- sârmă zincată SR EN 10244-2/2001
- sârmă trefilată SR EN 10218-2/1998

Mod de ambalare și livrare:

- în pachete de 100 bucati, legate



Lubrifiant pentru tragerea la rece a sârmelor

Panlube S10T - se foloseste la tragerea la rece a sârmelor cu diametrul de peste 3,5 mm

Panlube S37T - se foloseste la tragerea la rece a sârmelor cu diametrul de 1,8 mm - 3,5 mm

- **Mod de ambalare și livrare:**
Saci de hârtie de 25 kg

