



SPECIAL STAAL

GEERTSEMA STAAL: SNEL, SECUUR, SOLIDE EN SCHERP
BEL +31 597 423 344











GEERTSEMA STAAL


GEERTSEMA STAAL

- BREED ASSORTIMENT
- VEELZIJDIGE OPDRACHTGEVERS
- LEVERING BINNEN 24 UUR
- UITSTEKEND BEREIKBAAR
- BETROUWBARE KWALITEIT



INHOUD

	BLANK PLAT	4
	BLANK ROND	5
	BLANK VIERKANT	6
	ZESKANT STAAL	6
	AUTOMATENSTAAL ROND/VIERKANT	7
	SPIEËNSTAAL PLAT/VIERKANT	7
	ZILVERSTAAL ROND	7

SPECIAAL STAAL, SPECIAAL VOOR U

Geertsema Staal is een handelsbedrijf in staal, buizen en buiscomponenten. Onze professionele organisatie levert aan staal- en buisverwerkende bedrijven en instellingen. U kunt erop rekenen dat wij binnen 24 uur uit voorraad leveren.

Geertsema Staal levert speciaal staal uit voorraad. Naast staal, buizen, buiscomponenten, aluminium en RVS levert Geertsema Staal ook een uitgebreid programma op het gebied van speciaal staal.

Deze folder biedt u een compleet overzicht van onze speciaal staalproducten. U heeft daarbij keuze uit blankstaal in verschillende kwaliteiten en uitvoeringen, automatenstaal, spiestaal en zilverstaal. Laat u gerust adviseren, wij staan voor u klaar.

Ons bedrijf is uitstekend bereikbaar. Dus kunt u onze leveringen snel afhalen, als u dat wenst. Door gebruik te maken van de directe beschikbaarheid van ons brede assortiment, kunt ook u doen wat veel klanten al is gelukt: het sterk reduceren van hun eigen voorraad. Onze toegevoegde waarde vertalen wij zo optimaal in een voor u tastbaar economisch voordeel.

Levering binnen 24 uur

Afnemers van ons enorme voorraadassortiment kunnen altijd vertrouwen op een correcte levering binnen 24 uur. Veel klanten benaderen ons regelmatig met spoedopdrachten en reparaties die à la minute moeten worden uitgevoerd.

Meer weten?

Heeft u vragen of speciale wensen op het gebied van speciaal staal? Neemt u dan contact op met onze verkoop via 0597-423344 of via verkoop@geertsema-staal.nl en vraag naar onze mogelijkheden.

Onze harde belofte?

Voor 15.00 uur besteld, volgende dag bezorgd!

Geertsema Staal B.V.

Papierbaan 50d

9672 BH Winschoten

Postbus 36

9670 AA Winschoten

T 0597 423 344

F 0597 413 503

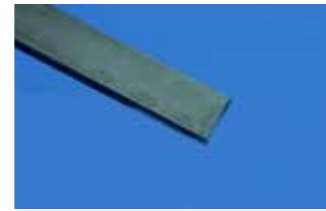
www.geertsemastaal.nl

verkoop@geertsema-staal.nl



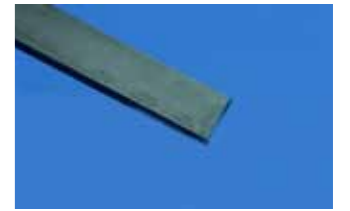
BLANKPLAT STAAL S235JRG2C (ST-37K) H11

afmeting	artikelnummer	afmeting	artikelnummer	afmeting	artikelnummer
8 x 4 mm	BPL 84	25 x 12 mm	BPL 2512	50 x 5 mm	BPL 505
		25 x 15 mm	BPL 2515	50 x 6 mm	BPL 506
10 x 3 mm	BPL 103	25 x 16 mm	BPL 2516	50 x 8 mm	BPL 508
10 x 4 mm	BPL 104	25 x 20 mm	BPL 2520	50 x 10 mm	BPL 5010
10 x 5 mm	BPL 105			50 x 12 mm	BPL 5012
10 x 8 mm	BPL 108	30 x 3 mm	BPL 303	50 x 15 mm	BPL 5015
		30 x 4 mm	BPL 304	50 x 20 mm	BPL 5020
12 x 3 mm	BPL 123	30 x 5 mm	BPL 305	50 x 25 mm	BPL 5025
12 x 4 mm	BPL 124	30 x 6 mm	BPL 306	50 x 30 mm	BPL 5030
		30 x 8 mm	BPL 308	50 x 35 mm	BPL 5035
15 x 3 mm	BPL 153	30 x 10 mm	BPL 3010	50 x 40 mm	BPL 5040
15 x 4 mm	BPL 154	30 x 12 mm	BPL 3012		
15 x 5 mm	BPL 155	30 x 15 mm	BPL 3015	55 x 8 mm	BPL 558
15 x 6 mm	BPL 156	30 x 20 mm	BPL 3020	55 x 10 mm	BPL 5510
15 x 8 mm	BPL 158				
15 x 10 mm	BPL 1510	35 x 4 mm	BPL 354	60 x 3 mm	BPL 603
		35 x 5 mm	BPL 355	60 x 4 mm	BPL 604
16 x 2 mm	BPL 162	35 x 6 mm	BPL 356	60 x 5 mm	BPL 605
16 x 3 mm	BPL 163	35 x 8 mm	BPL 358	60 x 6 mm	BPL 606
16 x 5 mm	BPL 165	35 x 10 mm	BPL 3510	60 x 8 mm	BPL 608
16 x 6 mm	BPL 166	35 x 12 mm	BPL 3512	60 x 10 mm	BPL 6010
16 x 8 mm	BPL 168	35 x 15 mm	BPL 3515	60 x 12 mm	BPL 6012
16 x 10 mm	BPL 1610	35 x 20 mm	BPL 3520	60 x 15 mm	BPL 6015
16 x 12 mm	BPL 1612			60 x 16 mm	BPL 6016
18 x 3 mm	BPL 183	40 x 3 mm	BPL 403	60 x 20 mm	BPL 6020
18 x 12 mm	BPL 1812	40 x 4 mm	BPL 404	60 x 25 mm	BPL 6025
		40 x 5 mm	BPL 405	60 x 30 mm	BPL 6030
20 x 2 mm	BPL 202	40 x 6 mm	BPL 406	60 x 35 mm	BPL 6035
20 x 3 mm	BPL 203	40 x 8 mm	BPL 408	60 x 40 mm	BPL 6040
20 x 4 mm	BPL 204	40 x 10 mm	BPL 4010		
20 x 5 mm	BPL 205	40 x 12 mm	BPL 4012	65 x 8 mm	BPL 658
20 x 6 mm	BPL 206	40 x 15 mm	BPL 4015	65 x 10 mm	BPL 6510
20 x 8 mm	BPL 208	40 x 16 mm	BPL 4016	65 x 15 mm	BPL 6515
20 X 10 mm	BPL 2010	40 x 20 mm	BPL 4020		
20 x 12 mm	BPL 2012	40 x 22 mm	BPL 4022	70 x 5	BPL 705
20 x 15 mm	BPL 2015	40 x 25 mm	BPL 4025	70 x 6	BPL 706
20 x 16 mm	BPL 2016	40 x 30 mm	BPL 4030	70 x 8	BPL 708
				70 x 10	BPL 7010
22 x 10 mm	BPL 2210	45 x 5 mm	BPL 455	70 x 12	BPL 7012
		45 x 6 mm	BPL 456	70 x 15	BPL 7015
25 x 2 mm	BPL 252	45 x 8 mm	BPL 458	70 x 20	BPL 7020
25 x 3 mm	BPL 253	45 x 10 mm	BPL 4510	70 x 30	BPL 7030
25 x 4 mm	BPL 254	45 x 12 mm	BPL 4512	70 x 40	BPL 7040
25 x 5 mm	BPL 255	45 x 25 mm	BPL 4525		
25 x 6 mm	BPL 256			75 x 10	BPL 7510
25 x 8 mm	BPL 258	50 x 3 mm	BPL 503	75 x 12	BPL 7512
25 x 10 mm	BPL 2510	50 x 4 mm	BPL 504	75 x 15	BPL 7515



BLANKPLAT STAAL S235JRG2C (ST-37K) H11

afmeting	artikelnummer	afmeting	artikelnummer	afmeting	artikelnummer
75 x 20	BPL 7520	100 x 5	BPL 1005	150 x 12	BPL 15012
75 x 25	BPL 7525	100 x 6	BPL 1006	150 x 15	BPL 15015
		100 x 8	BPL 1008	150 x 20	BPL 15020
80 x 6	BPL 806	100 x 10	BPL 10010	150 x 25	BPL 15025
80 x 8	BPL 808	100 x 12	BPL 10012		
80 x 10	BPL 8010	100 x 15	BPL 10015	200 x 10	BPL 20010
80 x 12	BPL 8012	100 x 20	BPL 10020	200 x 12	BPL 20012
80 x 15	BPL 8015	100 x 25	BPL 10025	200 x 15	BPL 20015
80 x 20	BPL 8020	100 x 30	BPL 10030	200 x 20	BPL 20020
80 x 25	BPL 8025	100 x 40	BPL 10040		
80 x 30	BPL 8030			250 x 30	BPL 25030
80 x 40	BPL 8040	120 x 10	BPL 12010		
80 x 50	BPL 8050	120 x 12	BPL 12012		
		120 x 15	BPL 12015		
90 x 8	BPL 908	120 x 20	BPL 12020		
90 x 10	BPL 9010				
90 x 12	BPL 9012	140 x 20	BPL 14020		
90 x 15	BPL 9015				
90 x 20	BPL 9020	150 x 8	BPL 1508		
90 x 40	BPL 9040	150 x 10	BPL 15010		



BLANK ROND STAAL S235JRG2C (ST-37K) H9

afmeting	artikelnummer	afmeting	artikelnummer	afmeting	artikelnummer
3 mm	BLR 3	18 mm	BLR 18	50 mm	BLR 50
4 mm	BLR 4	19 mm	BLR 19	55 mm	BLR 55
5 mm	BLR 5	20 mm	BLR 20	60 mm	BLR 60
6 mm	BLR 6	22 mm	BLR 22	65 mm	BLR 65
7 mm	BLR 7	24 mm	BLR 24	70 mm	BLR 70
8 mm	BLR 8	25 mm	BLR 25	75 mm	BLR 75
9 mm	BLR 9	26 mm	BLR 26	80 mm	BLR 80
10 mm	BLR 10	27 mm	BLR 27	85 mm	BLR 85
11 mm	BLR 11	28 mm	BLR 28	90 mm	BLR 90
12 mm	BLR 12	30 mm	BLR 30	100 mm	BLR 100
13 mm	BLR 13	32 mm	BLR 32	110 mm	BLR 110
14 mm	BLR 14	35 mm	BLR 35	120 mm	BLR 120
15 mm	BLR 15	38 mm	BLR 38	130 mm	BLR 130
16 mm	BLR 16	40 mm	BLR 40	140 mm	BLR 140
17 mm	BLR 17	45 mm	BLR 45	150 mm	BLR 150



BLANK ROND C45K H9

afmeting	artikelnummer	afmeting	artikelnummer	afmeting	artikelnummer
10 mm	BLR 4510	30 mm	BLR 4530	60 mm	BLR 4560
12 mm	BLR 4512	35 mm	BLR 4535	70 mm	BLR 4570
15 mm	BLR 4515	40 mm	BLR 4540	80 mm	BLR 4580
20 mm	BLR 4520	45 mm	BLR 4545	90 mm	BLR 4590
22 mm	BLR 4522	50 mm	BLR 4550	100 mm	BLR 45100
25 mm	BLR 4525	55 mm	BLR 4555		



BLANK ROND - BLANK VIERKANT - ZESKANT STAAL

BLANK ROND STAAL S355J2G3C (ST52-3K)

afmeting	artikelnummer	afmeting	artikelnummer	afmeting	artikelnummer
6 mm	BLR 526	20 mm	BLR 5220	50 mm	BLR 5250
8 mm	BLR 528	22 mm	BLR 5222	55 mm	BLR 5255
10 mm	BLR 5210	25 mm	BLR 5225	60 mm	BLR 5260
12 mm	BLR 5212	30 mm	BLR 5230	80 mm	BLR 5280
15 mm	BLR 5215	35 mm	BLR 5235	100 mm	BLR 52100
16 mm	BLR 5216	40 mm	BLR 5240		



KWALITEIT: C45

Van alle ongelegeerde veredelstalen is C45 wel de meest bekendste en toegepaste kwaliteit.

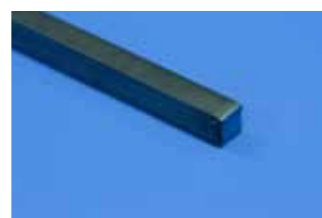
We vinden C45 terug in de machinebouw maar ook in constructie toepassingen. Door het hogere percentage koolstof ten opzichte van onder andere C35 kan door veredelen een redelijk sterkteniveau bereikt worden, de doorharding zal echter gering zijn door het ontbreken van de hiervoor benodigde essentiële legeringselementen. In blanke uitvoering heeft de C45 uitvoering een betere oppervlakte gesteldheid en een hogere sterkte dan een warmgewalste uitvoering. De vervormbaarheid is echter voor alle uitvoeringen minder waardoor het materiaal minder geschikt is voor buigbewerkingen. Gezien het hoge koolstof equivalent moet lassen zoveel mogelijk voorkomen worden, moet er toch aan het materiaal worden gelast dan moet men maatregelen treffen om koudscheuren te voorkomen.

KWALITEIT: S355J2G3C (ST-52K)

St 52-3K biedt ten opzichte van het nog veel gebruikte St 37-2K het voordeel van een hogere rekgrens, dit geeft dus meer sterkte waardoor er lichter kan worden geconstrueerd. Bij het lassen moet men maatregelen treffen om koudscheuren te voorkomen met name bij grote materiaal diktes.

BLANK VIERKANT STAAL S235JRG2C (ST37K)

afmeting	artikelnummer	afmeting	artikelnummer	afmeting	artikelnummer
5 mm	BLV 5	16 mm	BLV 16	40 mm	BLV 40
6 mm	BLV 6	18 mm	BLV 18	50 mm	BLV 50
8 mm	BLV 8	20 mm	BLV 20	60 mm	BLV 60
10 mm	BLV 10	25 mm	BLV 25	80 mm	BLV 80
12 mm	BLV 12	30 mm	BLV 30	90 mm	BLV 90
14 mm	BLV 14	35 mm	BLV 35	100 mm	BLV 100
15 mm	BLV 15				



ZESKANT STAAL

afmeting	artikelnummer	afmeting	artikelnummer	afmeting	artikelnummer
11 mm	BLZ 11	19 mm	BLZ 19	36 mm	BLZ 36
14 mm	BLZ 14	32 mm	BLZ 32	41 mm	BLZ 41
17 mm	BLZ 17				



AUTOMATENSTAAL ROND / VIERKANT - SPIEËNSTAAL PLAT / VIERKANT - ZILVERSTAAL ROND

AUTOMATENSTAAL ROND 9SMN28

afmeting	artikelnummer	afmeting	artikelnummer	afmeting	artikelnummer
4 mm	BAR 4	15 mm	BAR 15	35 mm	BAR 35
5 mm	BAR 5	16 mm	BAR 16	40 mm	BAR 40
6 mm	BAR 6	18 mm	BAR 18	45 mm	BAR 45
8 mm	BAR 8	20 mm	BAR 20	50 mm	BAR 50
10 mm	BAR 10	22 mm	BAR 22	60 mm	BAR 60
12 mm	BAR 12	25 mm	BAR 25	70 mm	BAR 70
14 mm	BAR 14	30 mm	BAR 30	80 mm	BAR 80



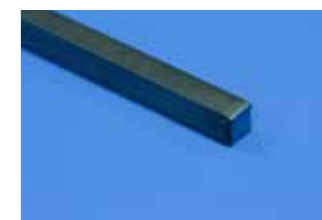
AUTOMATENSTAAL VIERKANT 9MN28

afmeting	artikelnummer	afmeting	artikelnummer	afmeting	artikelnummer
10 mm	BAV 10	20 mm	BAV 20	25 mm	BAV 25

Kwaliteit: 9 SMn 28

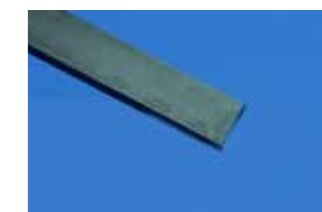
Deze kwaliteit is een van de meest toegepaste automatenstalen.

Door de gunstige samenstelling en structuur is het materiaal uitstekend verspanbaar.



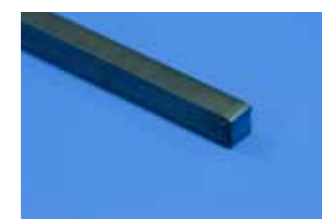
SPIEËNSTAAL PLAT (ST-60K)

afmeting	artikelnummer	afmeting	artikelnummer	afmeting	artikelnummer
8 x 7 mm	SPI8 7	16 x 10 mm	SPI1 610	24 x 14 mm	SPI2 414
10 x 8 mm	SPI1 08	18 x 11 mm	SPI1 811	28 x 16 mm	SPI2 816
12 x 8 mm	SPI1 28	20 x 12 mm	SPI2 012	32 x 18 mm	SPI3 218
14 x 9 mm	SPI1 49	22 x 14 mm	SPI2 214	36 x 20 mm	SPI3 620



SPIEËNSTAAL BLANK VIERKANT (ST-60K)

afmeting	artikelnummer	afmeting	artikelnummer	afmeting	artikelnummer
5 mm	SPI 5	10 mm	SPI 10	14 mm	SPI 14
6 mm	SPI 6	12 mm	SPI 12	16 mm	SPI 16
8 mm	SPI 8				



ZILVERSTAAL ROND

afmeting	artikelnummer	afmeting	artikelnummer	afmeting	artikelnummer
2 mm	ZIL 2	5 mm	ZIL 5	10 mm	ZIL 10
3 mm	ZIL 3	6 mm	ZIL 6	12 mm	ZIL 12
4 mm	ZIL 4	8 mm	ZIL 8	14 mm	ZIL 14

