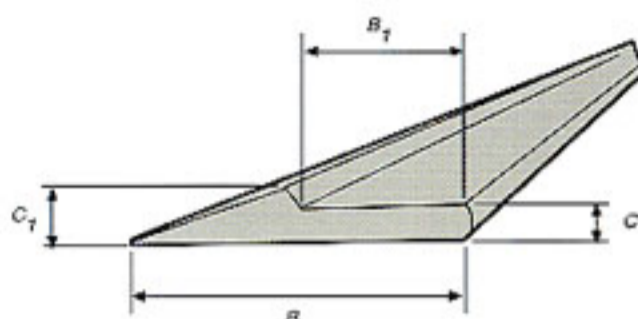


Skopstål

Profilstål

Profilstålen är tillverkade av svetsbart, valsat stål och försedda med svetsfas. Används som skärstål i lastskopor och som slitstål i gavelframkanter.

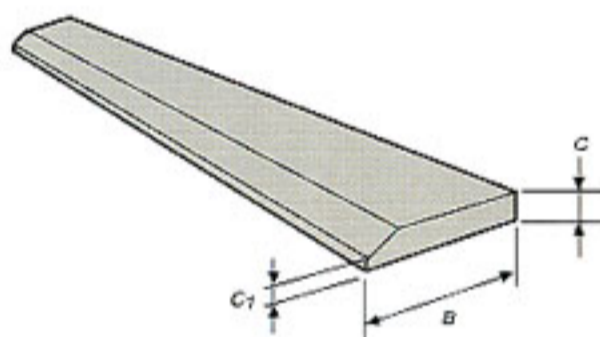
Best nr	Profil nr	Hårdhet Brinell	B mm	B ₁ mm	C mm	C ₁ mm	Längd mm	Vikt ca kg/st
51008	101	375	101	46	11	21	2600	25
51001	101	375	101	46	11	21	3000	29
51009	101	375	101	46	11	21	4800	46
51010	101	375	101	46	11	21	6000	58
51004	151	375	151	68	16	32	3000	61
51003	151	375	151	68	16	32	6000	122
51102	101	500	101	46	11	21	2600	25
51101	101	500	101	46	11	21	3000	29
51103	151	500	151	68	16	32	3000	61



Skärstål

Valsade och härdade till ca 500 Brinell.

Best nr	B mm	C mm	C ₁ mm	Längd mm	Vikt ca kg/st
53001	150	16	4	2650	46
53000	150	16	4	3050	53
53101	150	20	6	2650	58
53100	150	20	6	3050	67
53102	200	20	6	2650	78
53104	200	20	6	3050	89
53103	200	25	8	2650	99
53202	200	25	8	3050	112
53203	200	30	8	3050	132
53204	250	25	10	3050	142
53205	250	30	10	3050	171
53304	270	30	11	3050	183
53402	270	35	12	3650	254
53500	300	40	12	3050	269
53501	300	40	14	3650	322



Slitstål

Slitstålen används som slitskenor på last- och grävskepor samt för olika slags reparationsarbeten. Härdade till ca 500 Brinell.

Best nr	B mm	C mm	Längd mm	Vikt ca kg/st
52005	80	10	3000	19
52002	100	10	3000	24
52003	100	12	3000	29
52103	100	16	3000	39
52203	100	20	3000	48
52301	100	25	3000	60
52001	150	10	3000	36
52004	150	12	3000	43
52104	150	16	3000	58
52204	150	20	3000	72
52303	150	25	3000	90
52200	200	10	3000	47
52201	200	12	3000	57
52202	200	16	3700	94
52205	200	20	3700	118
52206	200	25	3000	120

