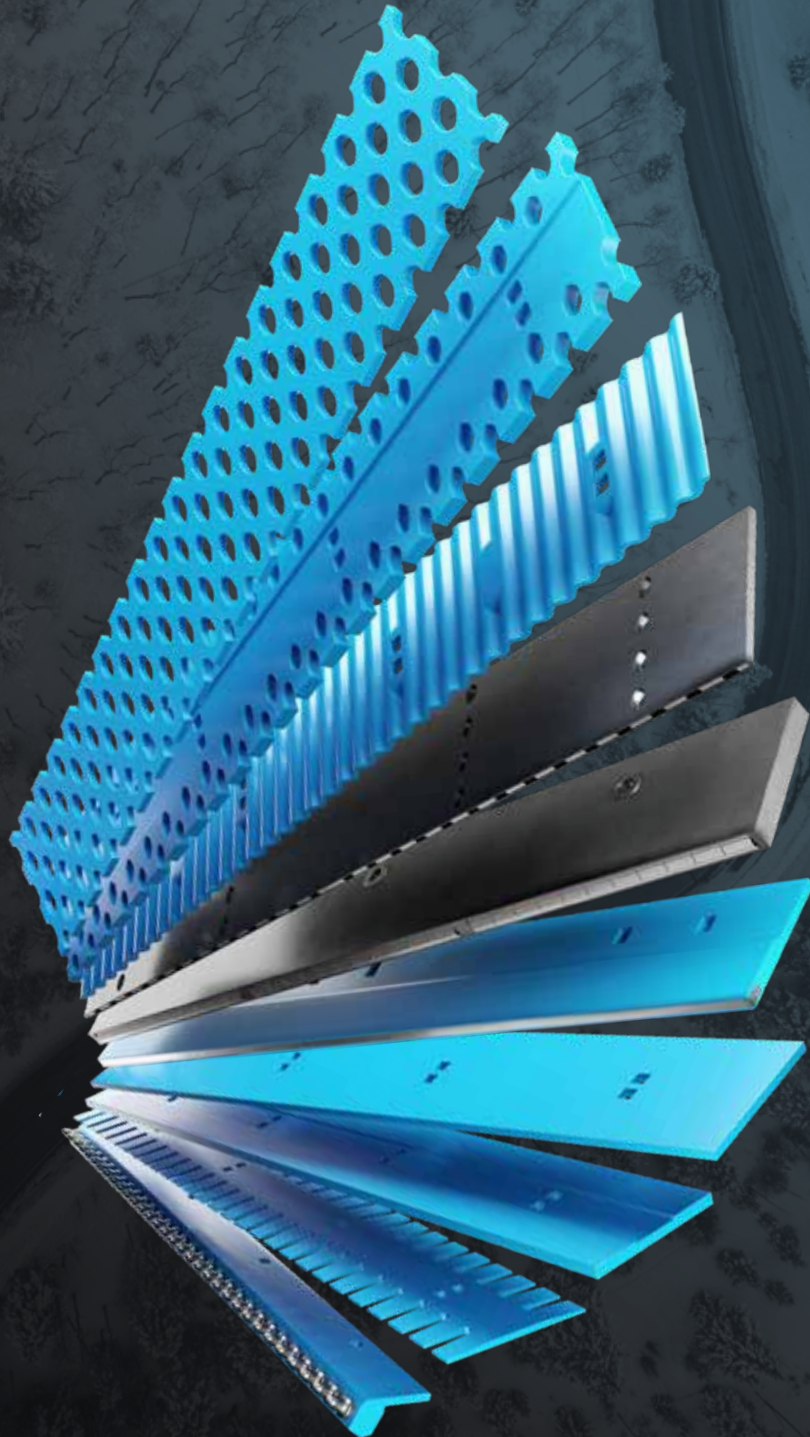




PRODUKTKATALOG
VÄGSTÅL



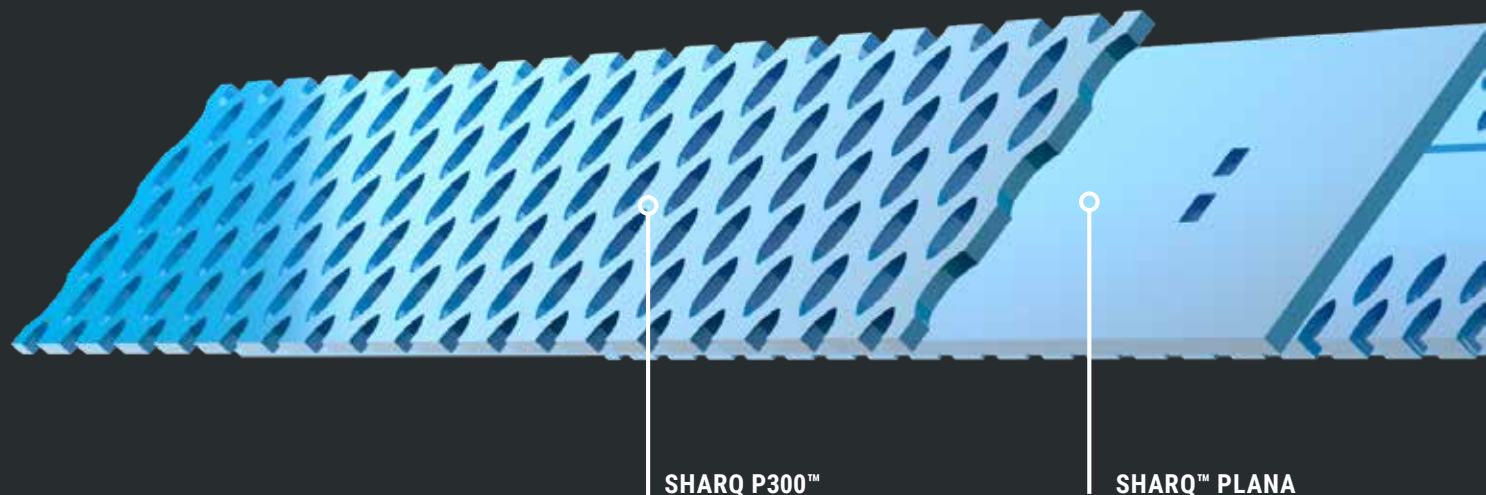
Marknadens bredaste program – nu ännu bredare!

Olofsfors använder endast Nordiska råvara till de borlegrade stålen, som i en avancerad tillverkningsprocess formas och härdas till högsta kvalitet. Genom en lång tradition och stor yrkesskicklighet i kombination med egen forsknings- och utvecklingsavdelning, strävar vi alltid efter att vara ledande på marknaden och erbjuda bästa möjliga produkter.

Nöjda kunder i mer än 40 länder använder dagligen Olofsfors slitstålsprodukter.

I den här katalogen finner ni Olofsfors sortiment för snöröjning, isrivning och grushyvlning. De olika vägstålen inom den s k SharqEdges familjen innehåller ett komplett sortiment av olika modeller och dimensioner som alla var och en ger ett unikt verktyg för olika krävande förhållanden och underlag. Modellerna har olika hårdheter, mellan 500-600 Brinell, samt olika hårdmetall produkter.

Stål med en hårdhet om mer än 500 brinell besitter vår unika Sharq™-kvalitet.



SHARQ P300™

SHARQ™ PLANA

Innehåll

Produktrekommendationer	4
Sharq™ tips och råd	6
Sharq™ teknik	7
Sharq™ plana	8
Övriga plogskär	9
Kantskydd	10
Sharq™ ändbockade	11
Sharq RAM™	12
Race 150™	13
Hårdmetallskär	14
Hårdmetallskär - ICE	15
V200™	16
Sharq P300™	17
Sharq P300+™	18
Sharq P300™ HD	19
Sharq P300™ gummi	20
Isrivare	21
Sladdstål	22
HMS 3000™	23
HMS HD™	24
Hårdmetallstift	25
Montageplattor	26
Instruktion snabbmonteringssystem	27
Monteringsinstruktion	29
Kil och kilbult	31
Monteringsdetaljer	32
Slitskor	34
Sparskär P300™	35
Sidoskydd väghyvel	36
Vägstål - övrigt	37

Kontakt

TELEFON

+46 (0)930-311 40

EMAIL

order@olofsfors.se

ÖPPETTIDER

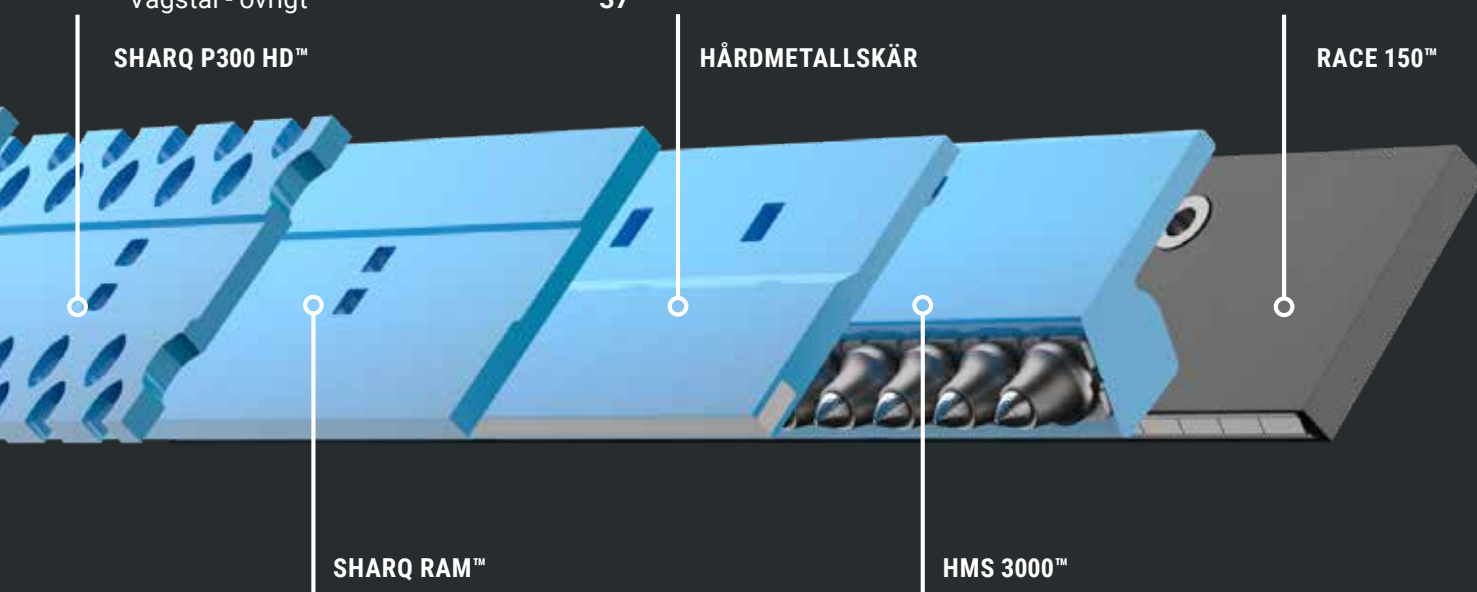
Måndag – Torsdag 07.30–16.00

Fredag 07.30–15.00

FÖLJ OSS I SOCIALA MEDIA!



För mer information besök Olofsfors hemsida
www.olofsfors.se



Produktrekommendationer

Det är viktigt att man använder rätt stål för rätt vägunderlag för att uppnå bästa möjliga resultat. Vi har tagit fram en rekommendation för användningen av våra produkter, baserad på vägförhållande och vägtyp. Bedömningen är gjord utifrån erfarenhet, resultat, funktion och ekonomi.

Produkt	Förhållande						Vägtyper	
	Is	Kompakterad snö	Snö	Lös snö	Saltade/slask vägar	Grus	Belagda vägar	Grusväg
Sharq™ Plana 6 mm	Bra	Bättre	Bäst	Bäst	OK	Rekommenderas EJ	Ja	Ja
Sharq™ Plana 10 mm	OK	Bra	Bäst	Bäst	Bäst	Bättre	Ja	Ja
Sharq™ Plana 12 mm	Rekommenderas EJ	OK	Bättre	Bäst	Bäst	Bättre	Ja	Ja
Sharq RAM™ 16 och 20 mm	Rekommenderas EJ	OK	Bättre	Bäst	Bäst	Bättre	Ja	Ja
Race150™	Rekommenderas EJ	Rekommenderas EJ	OK	Bäst	Bäst	Rekommenderas EJ	Ja	Rekommenderas EJ
Hårdmetallskär plana	Rekommenderas EJ	Rekommenderas EJ	OK	Bättre	Bäst	Rekommenderas EJ	Ja	Rekommenderas EJ
Hårdmetallskär tandat	Bra	Bättre	OK	OK	Rekommenderas EJ	Rekommenderas EJ	Ja	Rekommenderas EJ
Hårdmetallskär ICE	Bättre	Bättre	OK	Bättre	Bäst	Bättre	Ja	Ja
Hårdmetallskär tandat ICE	Bättre	Bättre	OK	OK	Rekommenderas EJ	Bättre	Ja	Ja
V200™	Bra	Bäst	Bäst	Bäst	Bra	Rekommenderas EJ	Ja	Ja
Sharq P300™ 10 mm	Bättre	Bäst	Bättre	Bättre	Bra	Bäst	Ja	Ja
Sharq P300+™ 14 mm	Bra	Bäst	Bättre	Bättre	Bra	Bäst	Ja	Ja
Sharq P300™ HD 16 mm	Bra	Bäst	Bättre	Bättre	Bra	Bäst	Ja	Ja
Sharq P300™ Gummi 10 mm	Bättre	Bäst	Bäst	Bäst	Bäst	Rekommenderas EJ	Ja	Ja
Isrivarskär Viking™ 11 mm	Bäst	Bäst	OK	Rekommenderas EJ	Rekommenderas EJ	Bättre	Ja	Rekommenderas EJ
Isrivarskär 12 mm	Bäst	Bäst	OK	Rekommenderas EJ	Rekommenderas EJ	Bättre	Ja	Ja
Isrivarskär 16 mm	Bättre	Bäst	OK	Rekommenderas EJ	Rekommenderas EJ	Bäst	Ja	Ja
Isrivarskär kupad 12 mm	Bäst	Bäst	OK	Rekommenderas EJ	Rekommenderas EJ	Bättre	Ja	Ja
HMS 3000™ med hårdmetallstift	Bäst	Bättre	Rekommenderas EJ	Rekommenderas EJ	Rekommenderas EJ	Bäst	Rekommenderas EJ	Ja

För att göra valet lättare för Dig som kund har vi också med ett enklare guidesystem markerat varje vägstålsmodell med vilket underlag som produkten är mest lämpad för. Ju mer fylld cirkeln är, desto bättre passar produkten för vägunderlaget. Detta är endast en rekommendation för val av stål och det finns naturligtvis individuella variationer samt eget tycke.

VIT VÄG
Vinter, EJ saltade vägar



SVART VÄG
Vinter, saltade vägar

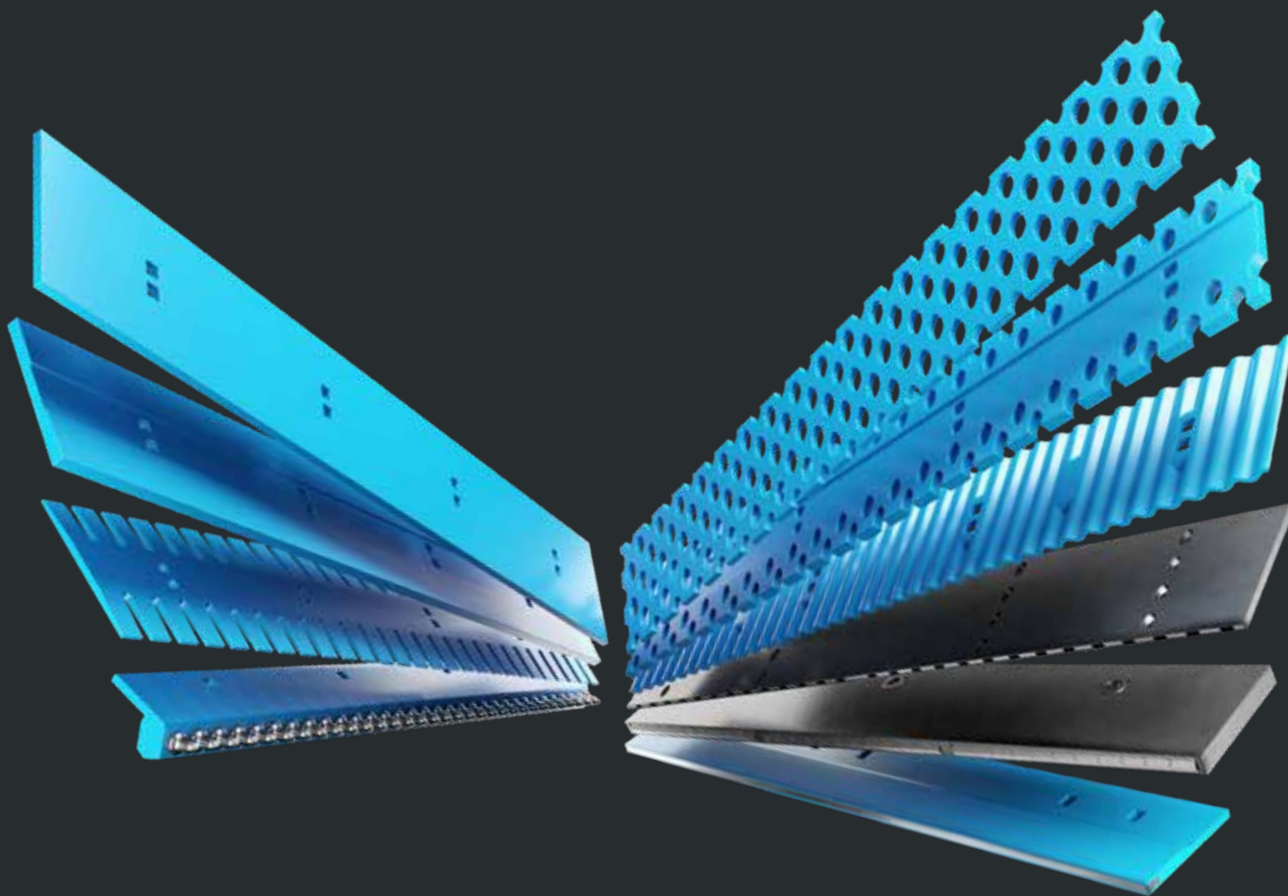


GRUS VÄG
Sommarhyvling



Marknadens bredaste program – nu ännu bredare!

- + Passar alla väghyvlar och snöplogar
- + Olika skär för olika väg- och väderförhållanden
- + Spar tid och pengar
- + Ökad säkerhet på vägen
- + Ökad produktivitet
- + Minimerar tid för stillestånd och byten
- + Bibehåller vass och rak skäryta genom hela stålet
- + Förbättrar föramiljön
- + Minskat slitage på väghyveln
- + Minskad bränsleförbrukning med 20–35%
- + Kör på hög växel och låga varv
- + Minskad tid och kostnad för byte av hyvelskär och plogstål



Katalogen innehåller våra vägstålsmodeller i de dimensioner som är lagervaror. Vid särskilda behov kan vi skräddarsy och ta fram lösningar för just dina behov.

Sharq™ tips och råd

#1. MINSKAD BRÄNSLEFÖRBRUKNING OCH UTSLÄPP. (20–35% BESPARING)

- + Tunnare och vassare skär innebär lägre marktryck och kräver mindre motorstyrka.
- + Körning på högre växel och lägre varv.



Med Sharq™

Utan Sharq™

#2. FÖRBÄTTRAD FÖRARMILJÖ

- + Lägre ljudnivå i hytten.
- + Mindre vibrationer.



Med Sharq™

Utan Sharq™

#3. MINSKAT SLITAGE PÅ MASKINEN

- + Lägre marktryck = mindre påfrestning.
- + Längre livslängd på däcken.
- + Inget behov av att använda differential spärr.
- + Montageplattan utgör ett extra skydd för hyvelbladet.



Med Sharq™

Utan Sharq™

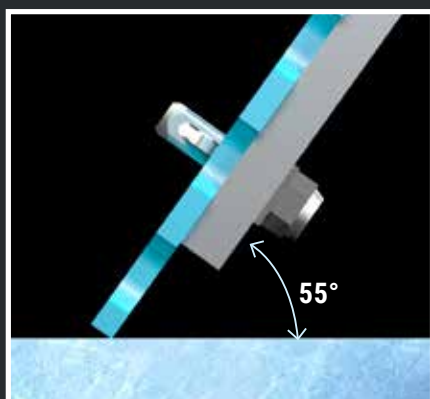
#4. MINSKAD TID OCH KOSTNAD FÖR ATT BYTA STÅL

- + Byte och justering av stål med enbart en hammare.
- + En person gör jobbet.
- + Byte och justering av stål var som helst, på vägen/arbetsplatsen. Inget behov av att åka till verkstad.
- + Stålen har låg vikt och är lätta att ta med sig under färd.

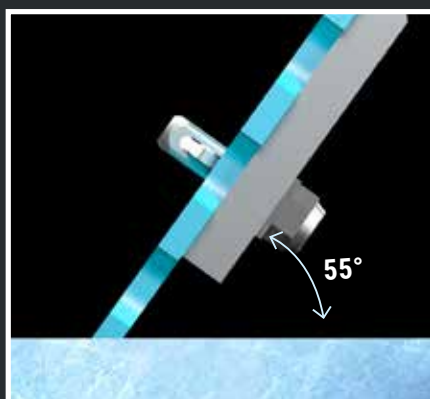


#5. BIBEHÅLLEN SKÄRPA PÅ STÅLEN

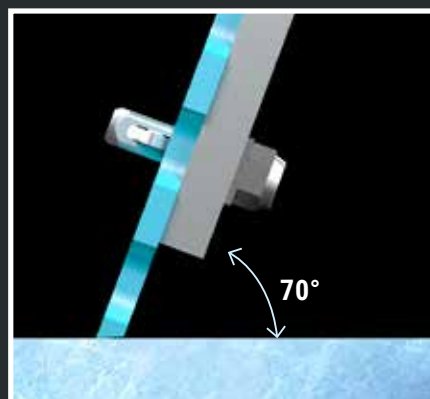
- + Tunna stål i rätt skärvinkel ger lättare penetrering av underlaget.
- + Snabb justering av stålen för att bibehålla raka stål.
- + Högre prestanda än traditionella hyvelskär.
- + Passar alla väg- och väderförhållanden.



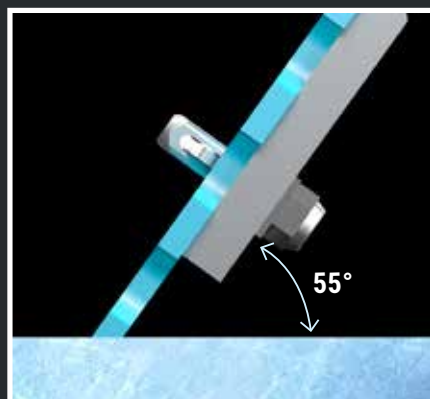
1 Tilta skäret bakåt till maximalt 55 grader. Hyvla med den bakre fasen.



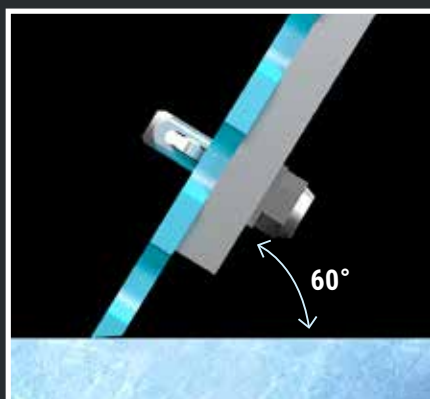
2 Vässa skäret tills det är fasat hela vägen.



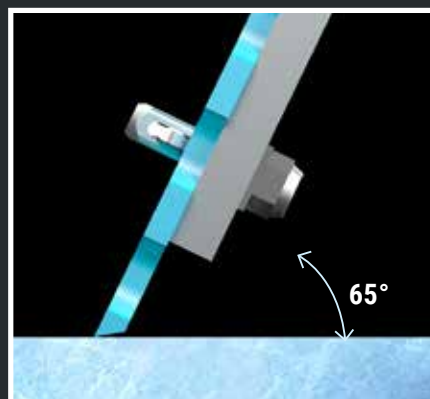
3 Tilta hyvelbladet framåt till max 70 grader. Fortsätt hyvla!



4 Vässa skäret genom att tilta det bakåt till 55 grader.



5 Lyft och tilta framåt till 60 grader för att hyvla mer material. Lågt marktryck.



6 Tilta framåt igen till 65 grader och fortsätt hyvla!



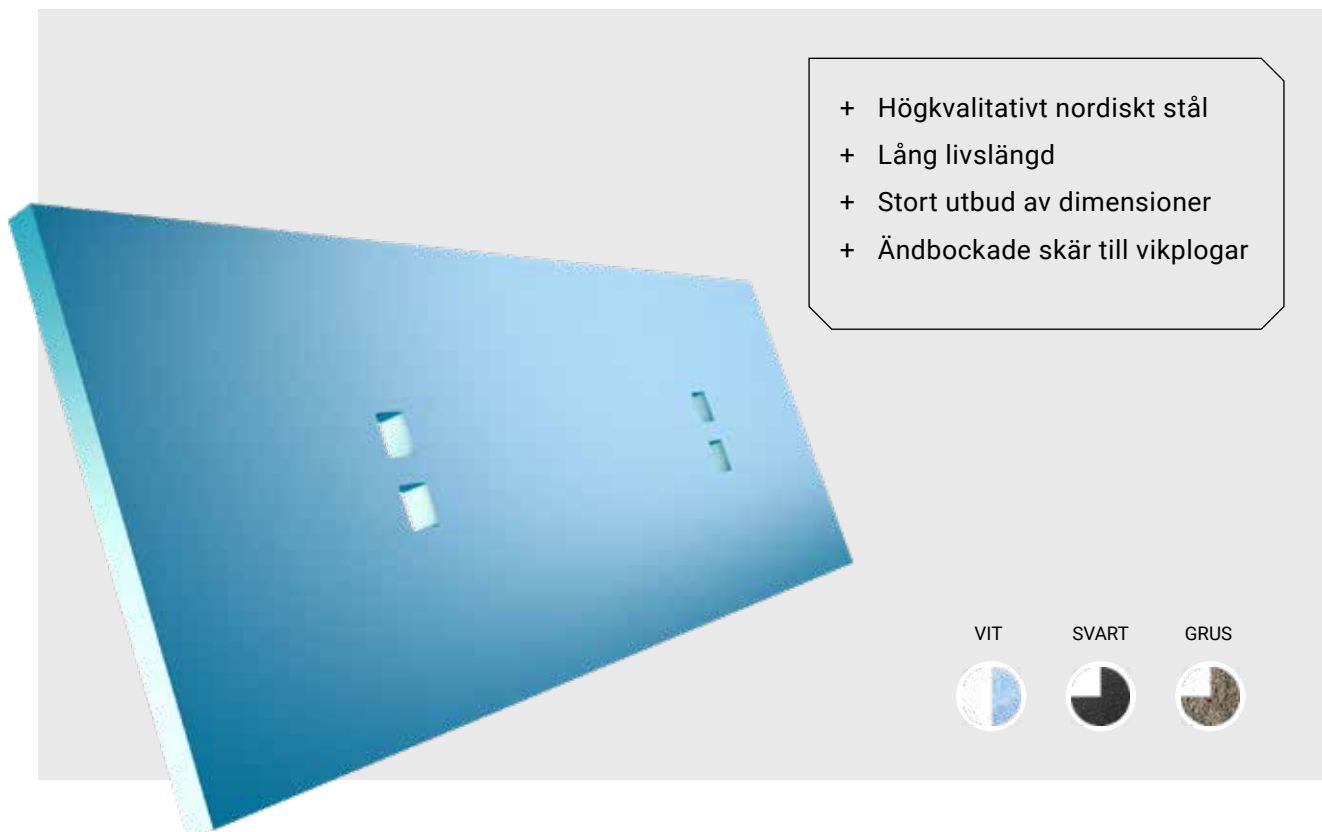
7 Återfå en rak kantlinje genom att justera stålen, flytta dem från sida till sida. Vänd dem upp och ner och byt deras platser på monteringsbordet. Detta gör man snabbt och enkelt. Montera stålen med max 5 cm utstick nedanför monteringsplattan.



Vad händer när man arbetar med ett tunt stål i optimal skärvinkel?

- + Man bibehåller en vass skäryta för att penetrera materialet.
- + Ger en bra mix av material från underlaget.
- + Lågt eller inget marktryck ger mindre påfrestning på maskinen.
- + Man kan köra på låga varv och högre växel.
- + Man får en lägre bränsleförbrukning och fler körda km per arbetsdag.

Sharq™ plana

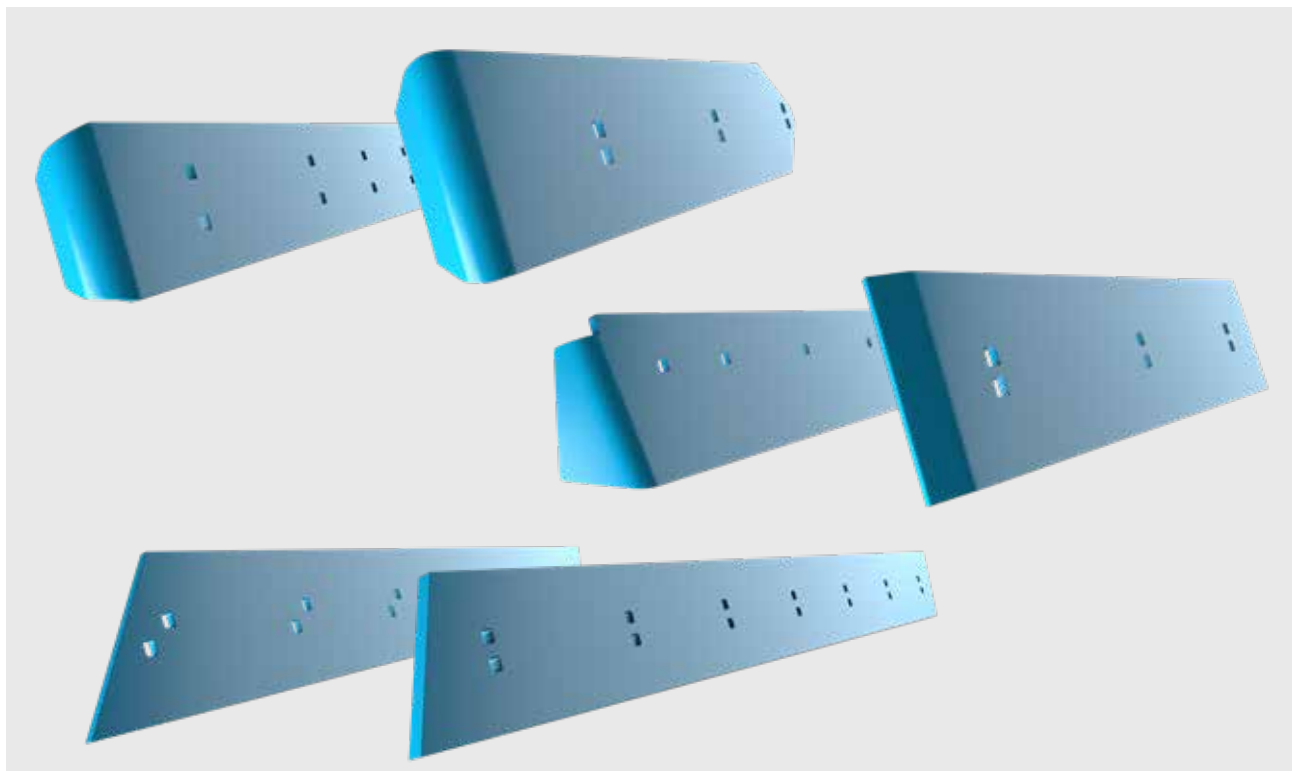


Sharq™ plana

10 st per bunt, fyrkantshål 18mm, c-c 305

Art. nr	B. mm	T. mm	L. mm	Kg/st	Bulthål	Övrigt
122-485422	200	10	610	9,3	2x2	Snedkapad
122-454542	200	10	692	10,7	3X2	A=41 mm
122-454552	200	10	792	12,3	3X2	A=91 mm
122-454502	200	10	915	14,2	3X2	
122-459642	200	10	991	15,3	4X2	A= 38 mm
122-454512	200	10	1220	18,9	4X2	
122-454522	200	10	1525	23,7	5X2	
122-458462	200	12	610	11,2	2x2	
122-457082	200	12	692	12,8	3X2	A= 41 mm
122-457072	200	12	792	14,7	3X2	A= 91 mm
122-454692	200	12	915	17,0	3X2	
122-454752	200	12	991	18,4	4x2	A= 38 mm
122-454702	200	12	1220	22,7	4X2	
122-454712	200	12	1525	28,4	5X2	
122-454722	200	12	1830	34,0	6X2	

Övriga plogskär



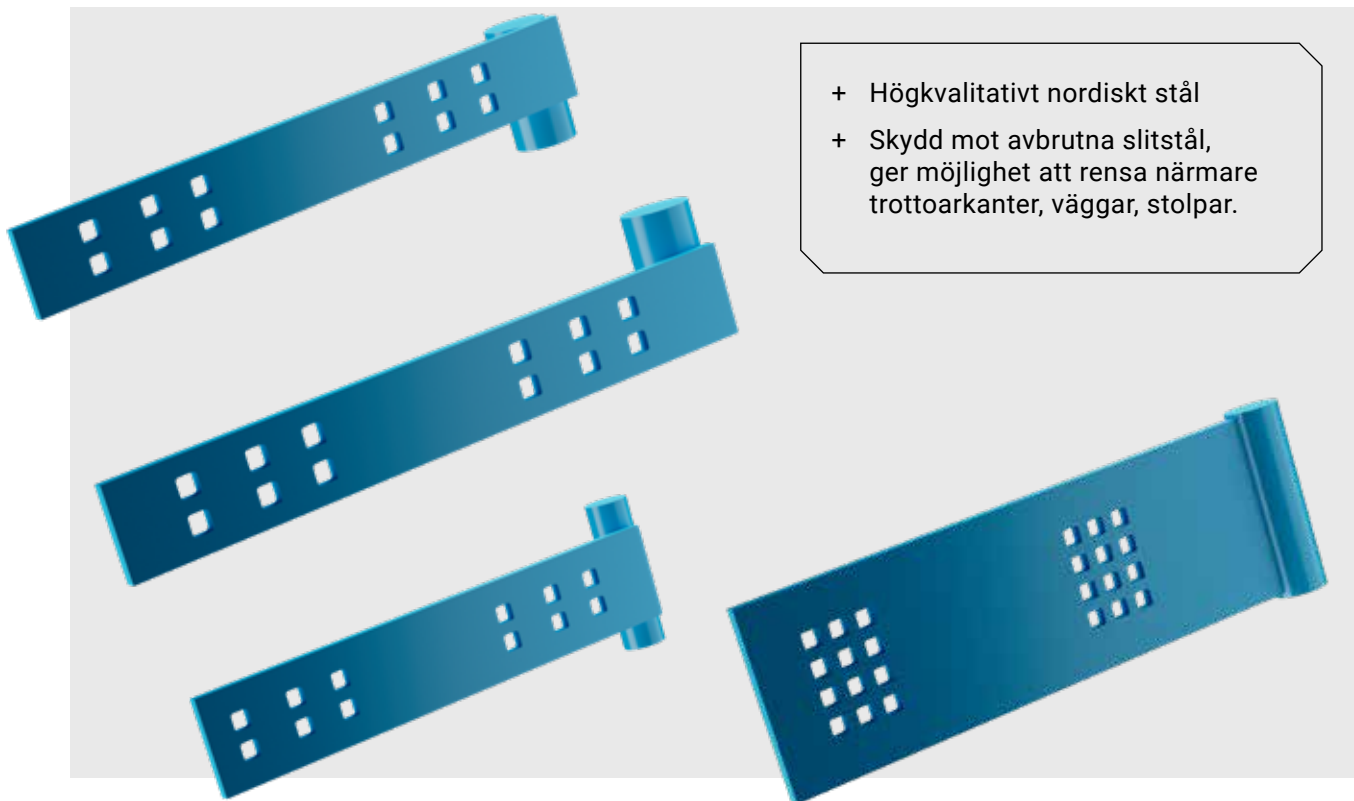
Övriga plogskär

Utöver standardsortimentet i SharqEdges så kan vi erbjuda produkter från alla vanligt förekommande plogtillverkare på marknaden.



QR-kod till produkterna.

Kantskydd

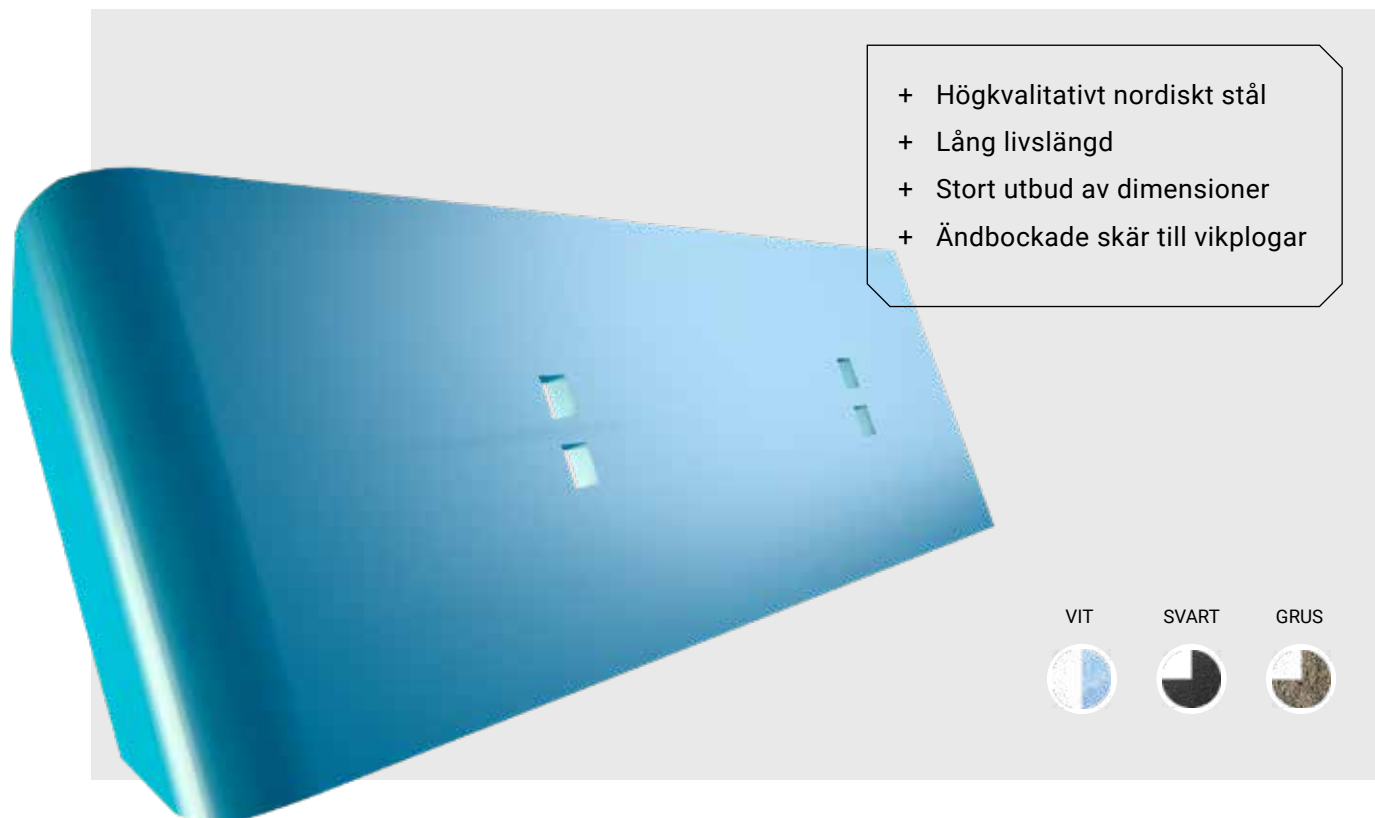


- + Högkvalitativt nordiskt stål
- + Skydd mot avbrutna slitstål, ger möjlighet att rensa närmare trottoarkanter, väggar, stolpar.

Kantskydd Sharq™

Art. nr	B. mm	T. mm	L. mm	Kg/st	Bulthål	Övrigt
122-484100	200/210	16/Ø60	660	20,1	4x6	Anpassad för Väghyvel
122-484115	100/160	12/Ø45	540	6,6	6x2	För Klaffskopor, Klaffblad, Vikplogar (neutral skärvinkel)
122-484120	80/120	10/Ø60	590	6	6x2	För plogar med positiv skärvinkel, höger
122-484130	80/120	10/Ø60	590	6	6x2	För plogar med positiv skärvinkel, vänster

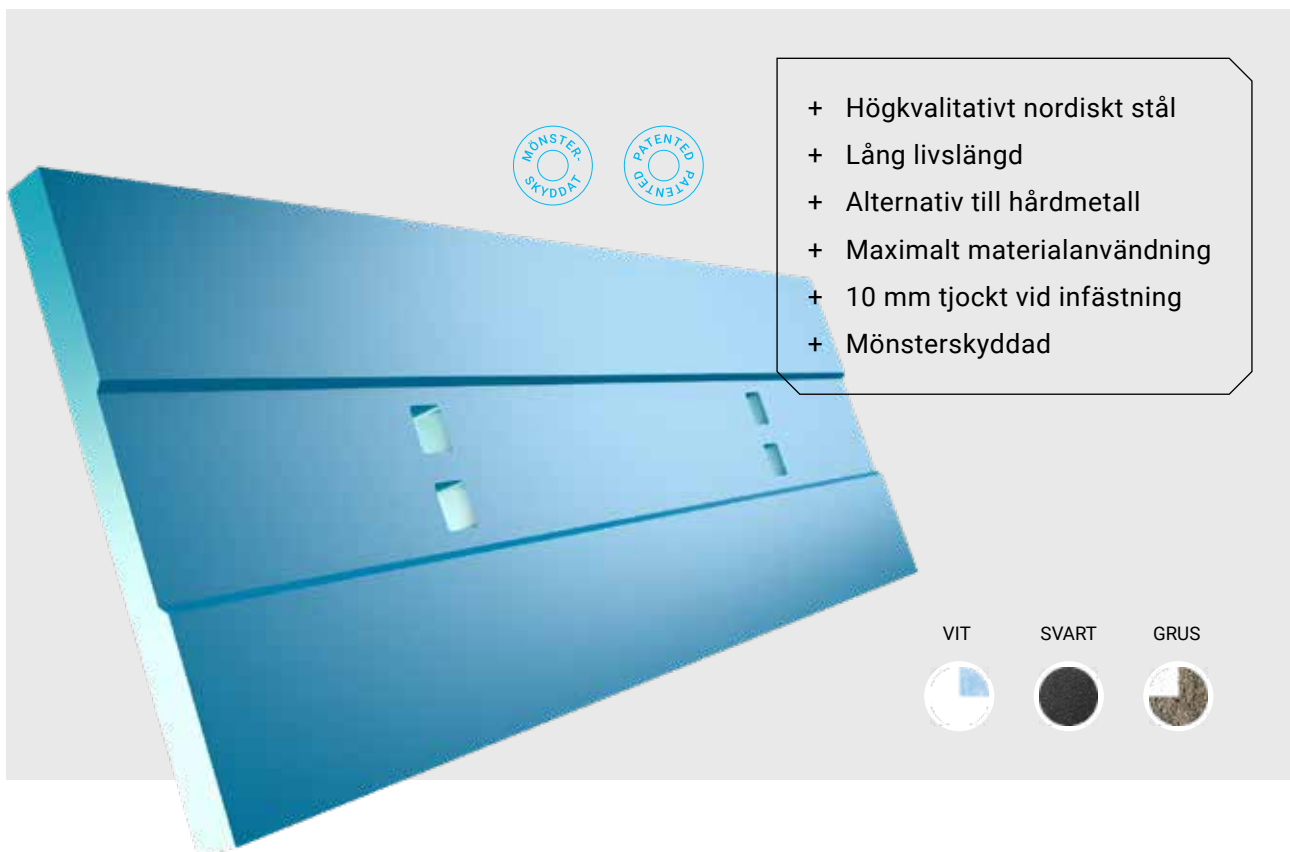
Sharq™ plana ändbockade



Sharq™ plana ändbockade

10 st per bunt, fyrkantshål 18mm, c-c 305

Art. nr	B. mm	T. mm	L. mm		Kg/st	Bulthål	Övrigt
122-461384	200	10	740	(692)	12,4	3x2	A= 41 mm
122-459922	200	10	840	(792)	14,0	3x2	A= 91 mm
122-460032	200	10	965	(915)	16,0	3x2	
122-459652	200	10	1053	(991)	17,3	4x2	A= 38 mm
122-459662	200	10	1280	(1220)	20,8	4x2	
122-461385	200	12	740	(692)	14,8	3x2	A= 41 mm
122-458342	200	12	840	(792)	16,8	3x2	A= 91 mm
122-463742	200	12	965	(915)	19,1	3x2	
122-463752	200	12	1280	(1220)	25,0	4x2	
122-460330	200	10	625		10,6	2x2	A= 137 mm, Pronar
122-460340	200	10	695		11,7	3x2	A= 25 mm, Pronar
122-460350	200	10	820		13,6	3x2	A= 85 mm, Pronar
122-460360	200	10	850		14,1	3x2	A= 105 mm, Pronar



Sharq RAM™

5 st per bunt, fyrkantshål 18mm, c-c 305

Art. nr	B. mm	T. mm	L. mm	Kg/st	Bulthål	Övrigt
122-362260	200	16	692	14,8	3x2	A= 41 mm
122-362270	200	16	792	17,6	3x2	A= 91 mm
122-361971	200	16	915	20,3	3x2	
122-361901	200	16	991	21,4	4x2	A= 41 mm
122-361951	200	16	1220	27,1	4x2	
122-361961	200	16	1525	33,9	5x2	
122-362101	200	20	915	23,9	3x2	
122-361931	200	20	1220	31,8	4x2	
122-361941	200	20	1525	39,8	5x2	



VIT



SVART



GRUS



- + Hårdmetall
- + Följsam mot vägens konturer
- + Lång livslängd
- + Låg ljudnivå
- + Skall monteras med Race150™ fäste

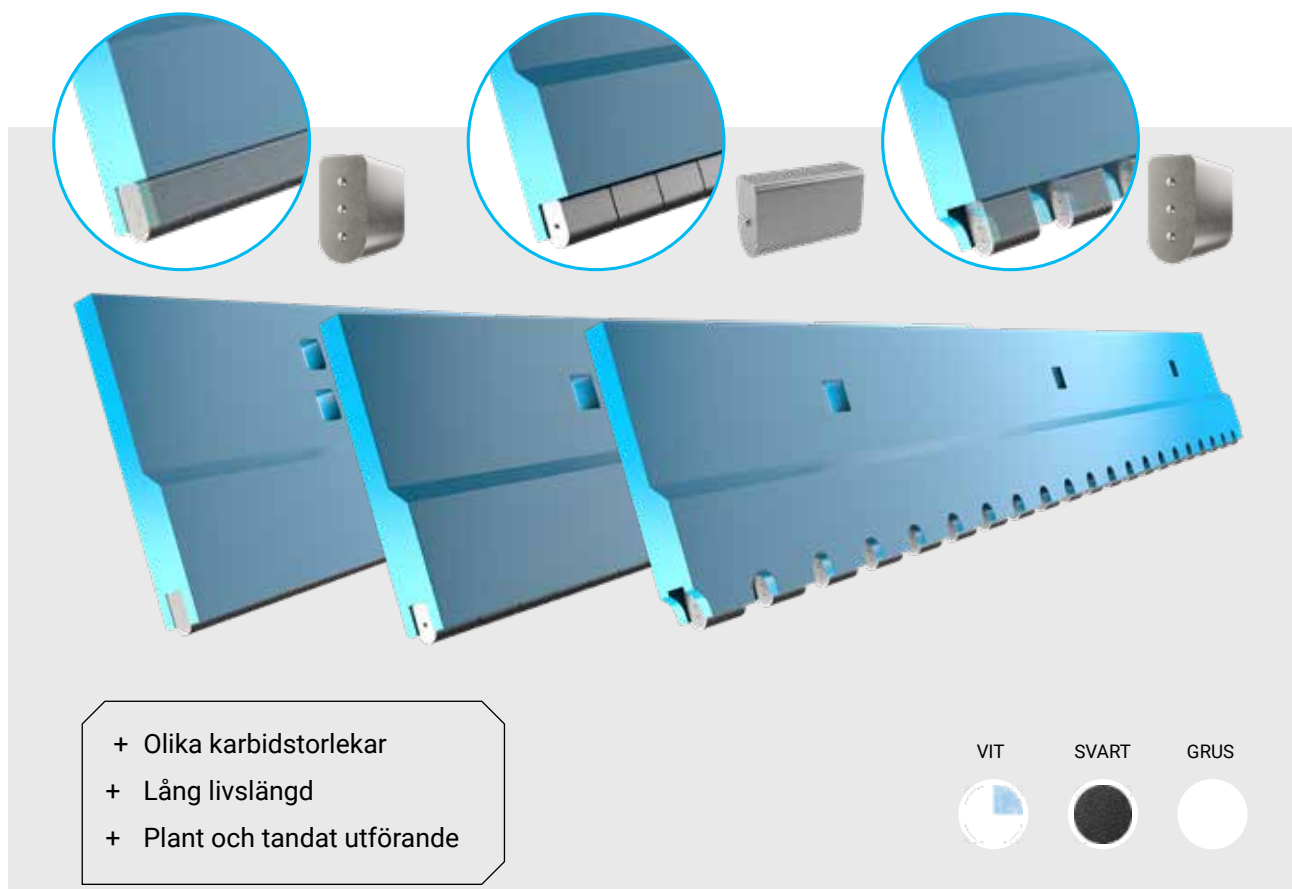
Race150™

Art. nr	B. mm	T. mm	L. mm	Kg/st	Bulthål
122-261108	152	22	610	8,52	2
122-261109	152	22	792	11,1	3
122-261100	152	22	915	12,8	3
122-261107	152	22	1220	17,0	4

Race150™ fäste

Art. nr	B. mm	T. mm	L. mm	Kg/st	Bulthål
122-261114	60	10	610	2,7	2
122-261115	60	10	792	3,6	3
122-261116	60	10	915	4,2	3
122-261117	60	10	1220	5,5	4
122-266114	120	10	610	5,5	4
122-266115	120	10	792	7,3	4
122-266116	120	10	915	8,4	4
122-266117	120	10	1220	11,2	4

Hårdmetallskär



Hårdmetallskär, rundad karbid

Karbid 1,9 kg per m

Art. nr	B. mm	T. mm	L. mm	Kg/st	Övrigt
920-461800	130	20/12	485	7,8	A= 90 mm
920-461810	130	20/12	610	9,1	
920-461840	130	20/12	792	13,0	A= 91 mm
920-461820	130	20/12	915	15,3	
920-461890	130	20/12	991	16,3	A= 41 mm
920-461830	130	20/12	1220	20,0	

Hårdmetallskär höga, rundad karbid

Karbid 2,2 kg per m

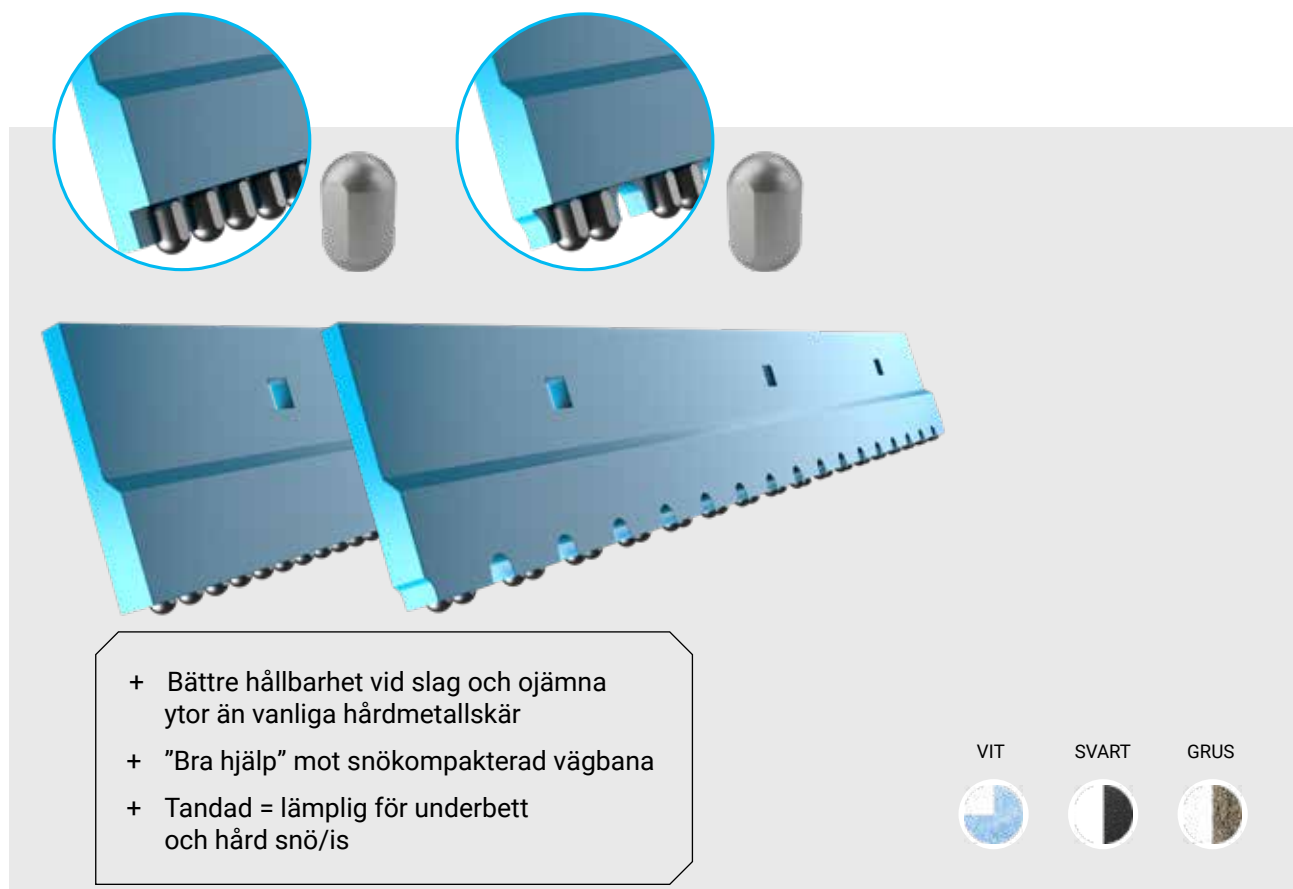
Art. nr	B. mm	T. mm	L. mm	Kg/st	Övrigt
920-461610	150	20/12	610	11,6	
920-461670	150	20/12	692	13,1	A= 41 mm
920-461620	150	20/12	792	15,1	A= 91 mm
920-461630	150	20/12	915	17,4	
920-461640	150	20/12	1220	23,2	

Tandande Hårdmetallskär, hög rundad karbid

Karbid 1,3 kg per m

Art. nr	B. mm	T. mm	L. mm	Kg/st	Övrigt
920-461710	130	20/12	610	9,3	
920-461730	130	20/12	915	14,0	
920-461740	130	20/12	1220	18,7	

Hårdmetallskär - ICE



Hårdmetallskär, isolerade cylindriska karbider

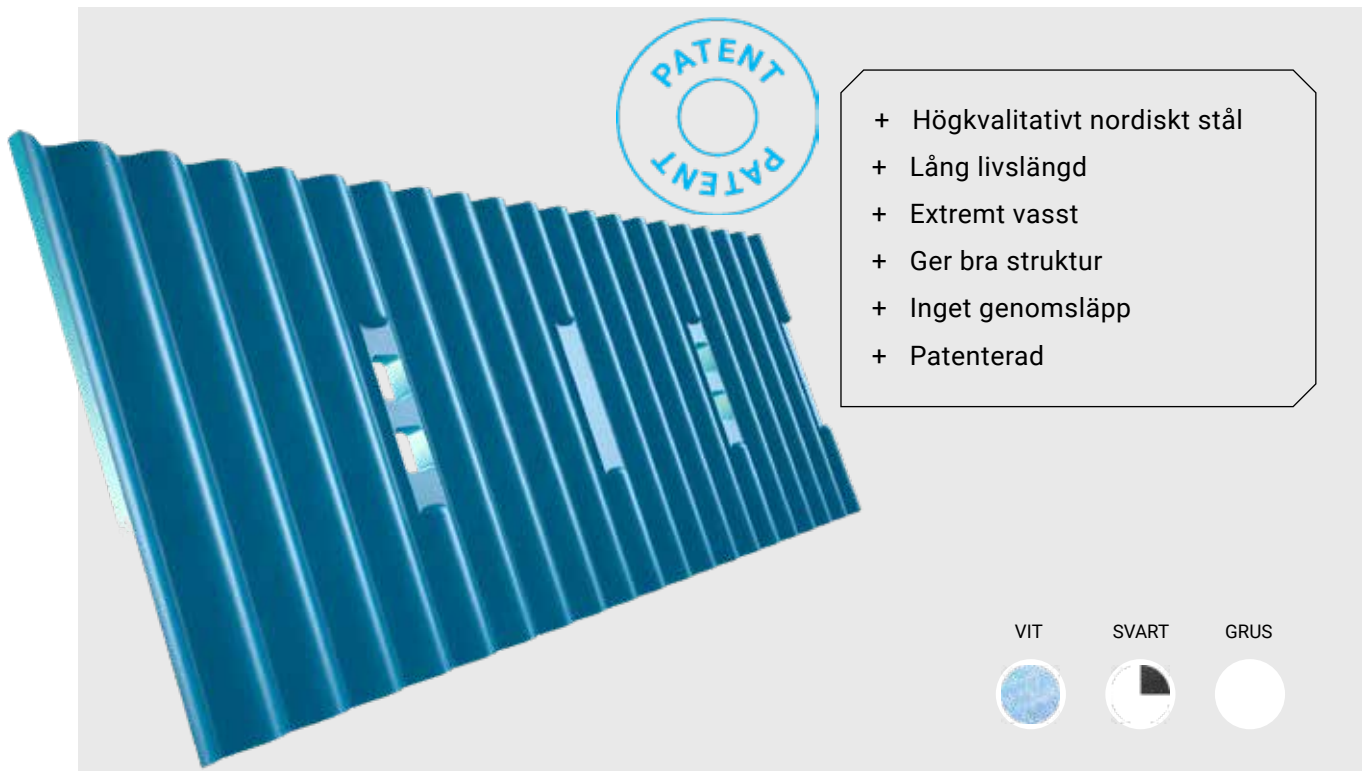
Karbid 1,5 kg per m

Art. nr	B. mm	T. mm	L. mm	Kg/st	Övrigt
920-461815	130	20/12	610	9,8	
920-461855	130	20/12	692	11,2	A= 41 mm
920-461845	130	20/12	792	12,8	A= 91 mm
920-461825	130	20/12	915	14,0	
920-461865	130	20/12	991	15,2	A= 41 mm
920-461835	130	20/12	1220	19,0	

Hårdmetallskär tandad, isolerade cylindriska karbider

Karbid 1,3 kg per m

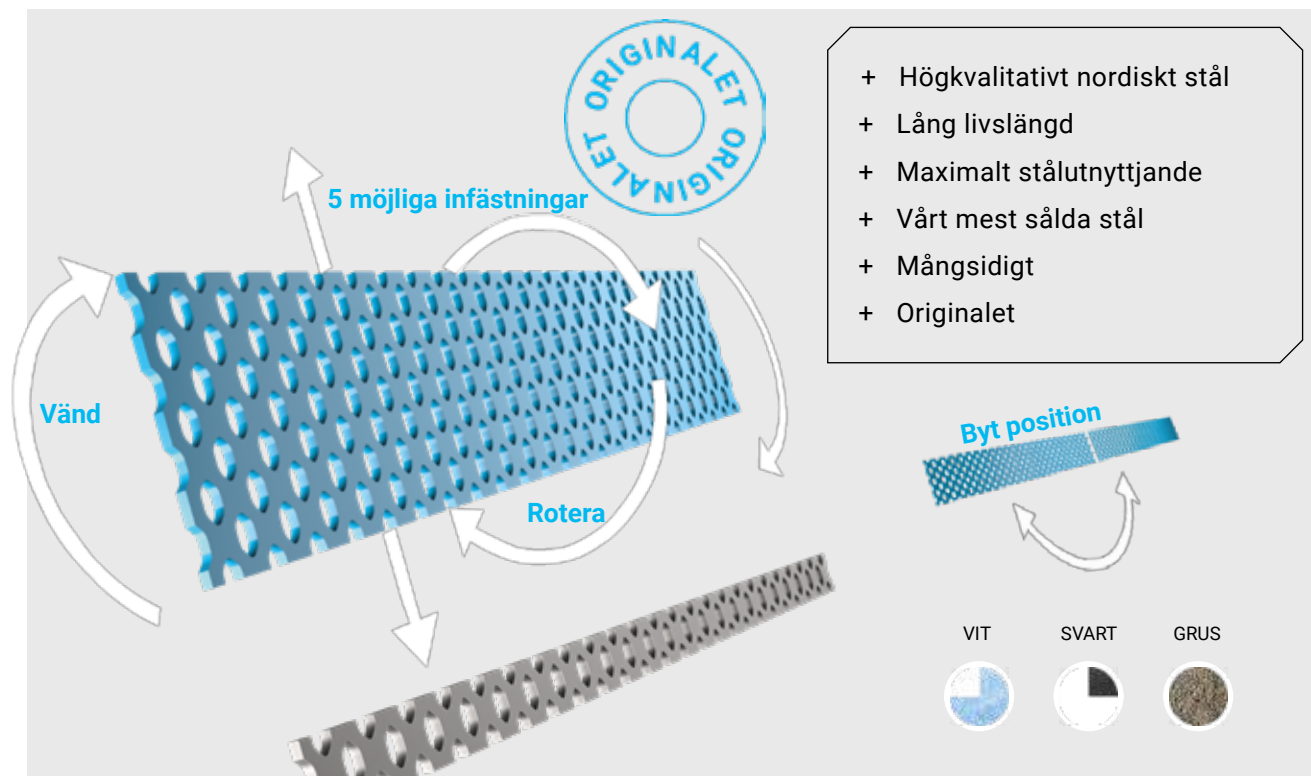
Art. nr	B. mm	T. mm	L. mm	Kg/st	Övrigt
920-461715	130	20/12	610	9,0	
920-461735	130	20/12	915	13,0	
920-461745	130	20/12	1220	18,9	



V200™

10 st per bunt, fyrkantshål 18mm, c-c 305

Art. nr	B. mm	T. mm	L. mm	Kg/st	Bulthål	Övrigt
122-459565	200	6	610	5,7	2x2	
122-459566	200	6	792	7,5	3x2	A= 91 mm
122-459575	200	6	915	8,6	3x2	
122-459585	200	6	1220	12,9	4x2	
122-459595	200	6	1525	16,2	5x2	


Sharq P300™

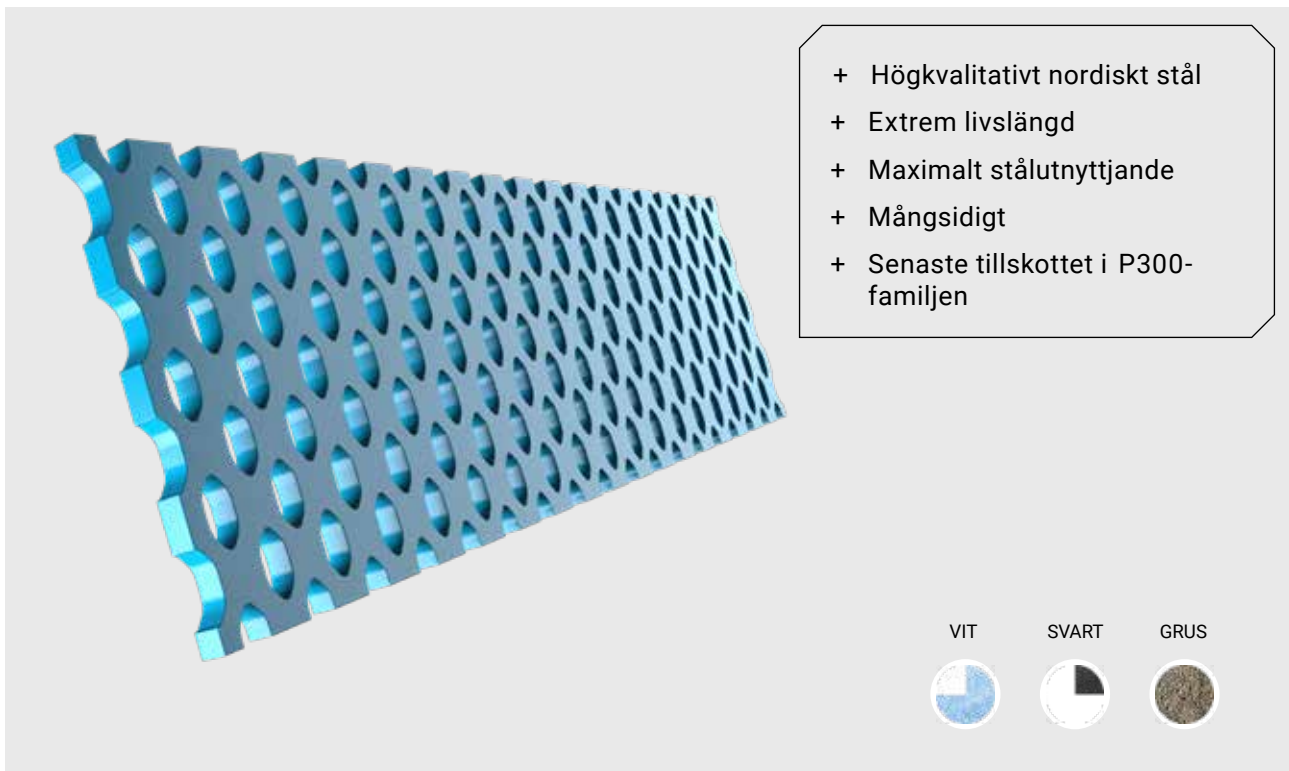
10 st per bunt

Art. nr	B. mm	T. mm	L. mm	Kg/st	Antal bult	Övrigt
122-454440	240	10	692	8,4	3	A= 41 mm
122-454400	240	10	792	9,6	3	A= 91 mm
122-454410	240	10	915	11,1	3	
122-454420	240	10	1220	14,7	4	
122-454430	240	10	1525	18,4	5	
122-479381	180	9	455	3,7	2	A= 51 mm
122-461211	180	9	692	5,6	3	A= 41 mm
122-461221	180	9	792	6,4	3	A= 91 mm
122-484581	180	9	991	8,0	4	A= 38 mm
122-461261	180	9	1220	9,8	4	
122-461271	180	9	1525	12,3	5	

Sharq P300™ ändbockade

10 st per bunt

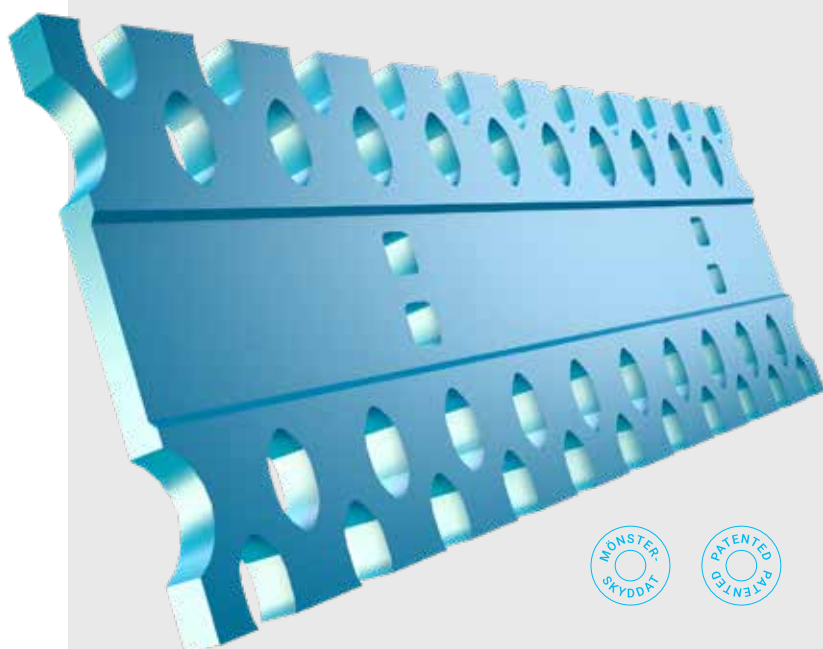
Art. nr	B. mm	T. mm	L. mm	Kg/st	Antal bult	Övrigt
122-470903	240	10	863 (792)	11,6	3	A= 91 mm
122-460763	240	10	995 (915)	13,4	3	
122-460773	240	10	1270 (1220)	16,8	4	
122-486414	180	9	740 (692)	6,8	3	A= 41 mm
122-468031	180	9	850 (792)	7,6	3	A= 91 mm
122-468041	180	9	970 (915)	8,6	3	
122-484591	180	9	1053 (991)	9,6	4	A= 38 mm



Sharq P300+™

5 st per bunt

Art. nr	B. mm	T. mm	L. mm	Kg/st	Antal bult	Övrigt
122-464640	240	14	692	11,5	3	A= 41 mm
122-464650	240	14	792	13,1	3	A= 91 mm
122-464610	240	14	915	15,0	3	
122-464660	240	14	991	16,4	4	A= 41 mm
122-464620	240	14	1220	20,1	4	
122-464630	240	14	1525	25,6	5	



- + Högkvalitativt nordiskt stål
- + Lång livslängd
- + Grushyvlings
- + Klaffblad
- + 10 mm tjockt vid infästningen
- + Alternativ till sparskär på snöskopor
- + "Heavy Duty" P300
- + Mönsterskyddad



VIT



SVART



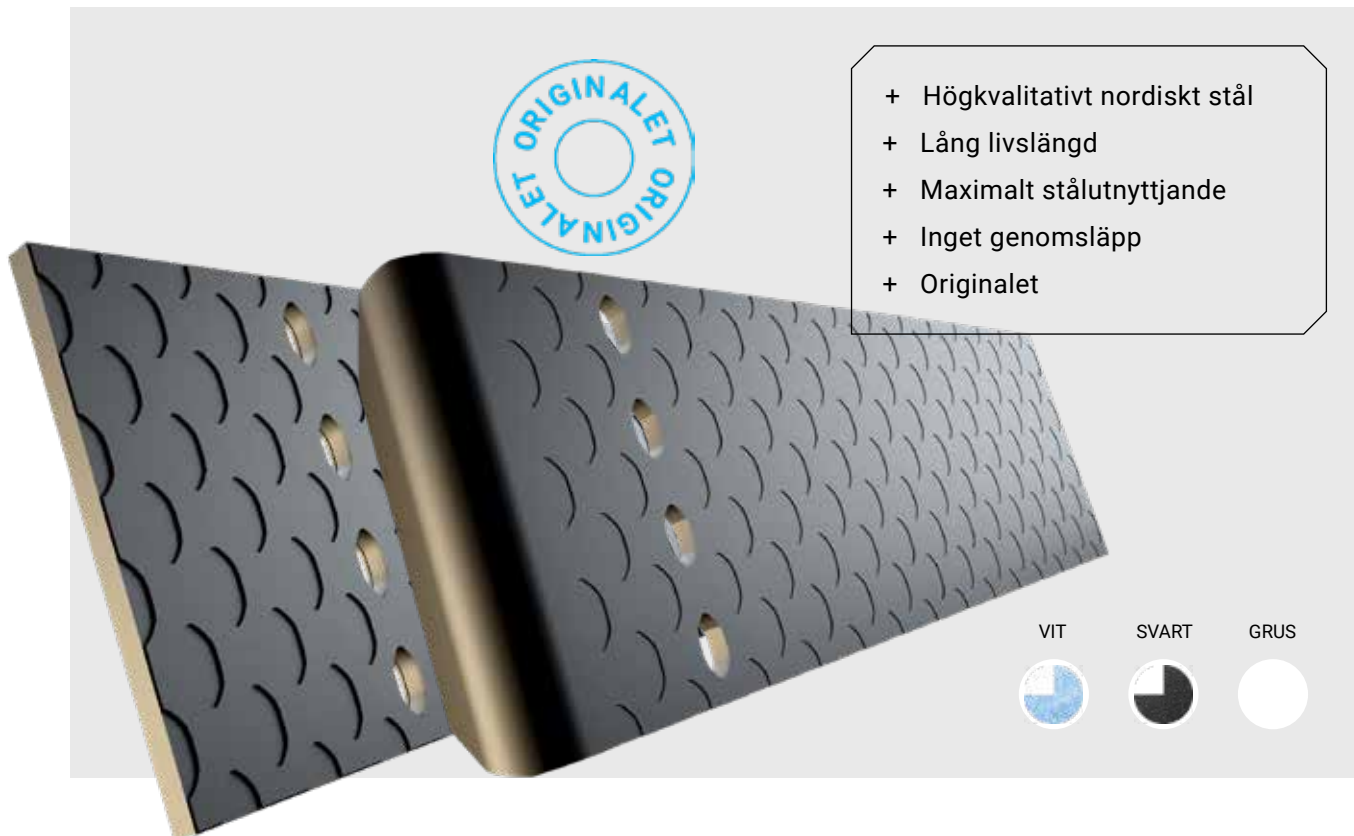
GRUS


Sharq P300™ HD

5 st per bunt, fyrkantshål 18mm, c-c 305

Art. nr	B. mm	T. mm	L. mm	Kg/st	Bulthål	Övrigt
122-496414	200	16	692	11,4	3x2	A= 41 mm
122-496424	200	16	792	13,8	3x2	A= 91 mm
122-496434	200	16	915	15,5	3x2	
122-496464	200	16	991	16,4	4x2	A= 41 mm
122-496444	200	16	1220	21,0	4x2	
122-496454	200	16	1525	26,3	5x2	

Sharq P300™ Gummi



Sharq P300™ Gummi

10 st per bunt

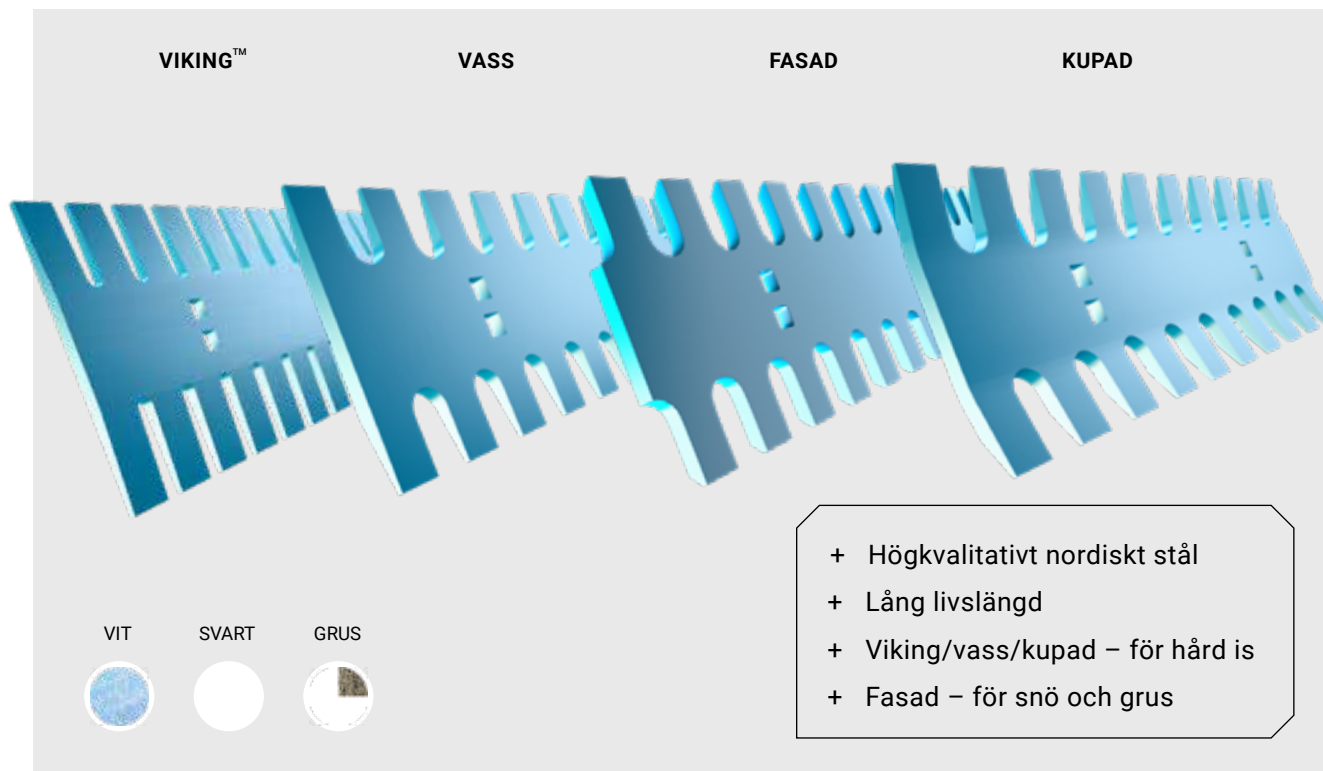
Art. nr	B. mm	T. mm	L. mm	Kg/st	Antal bult	Övrigt
122-479383	180	9	455	4,2	2	A= 51 mm
122-354355	180	9	792	7,0	3	A= 91 mm
122-354134	180	9	915	7,4	3	
122-484584	180	9	991	8,0	4	A= 38 mm
122-461264	180	9	1220	11,1	4	
122-454441	240	10	692	8,4	3	A= 41 mm
122-454401	240	10	792	9,6	3	A= 91 mm
122-454411	240	10	915	10,1	3	
122-454421	240	10	1220	14,7	4	
122-454431	240	10	1525	18,4	5	

Sharq P300™ Gummi Ändbockade

10 st per bunt

Art. nr	B. mm	T. mm	L. mm	Kg/st	Antal bult	Övrigt
122-470902	240	10	863 (792)	11,6	3	A= 91 mm
122-460762	240	10	995 (915)	13,6	3	
122-460774	240	10	1270 (1220)	16,8	4	

Isrivare

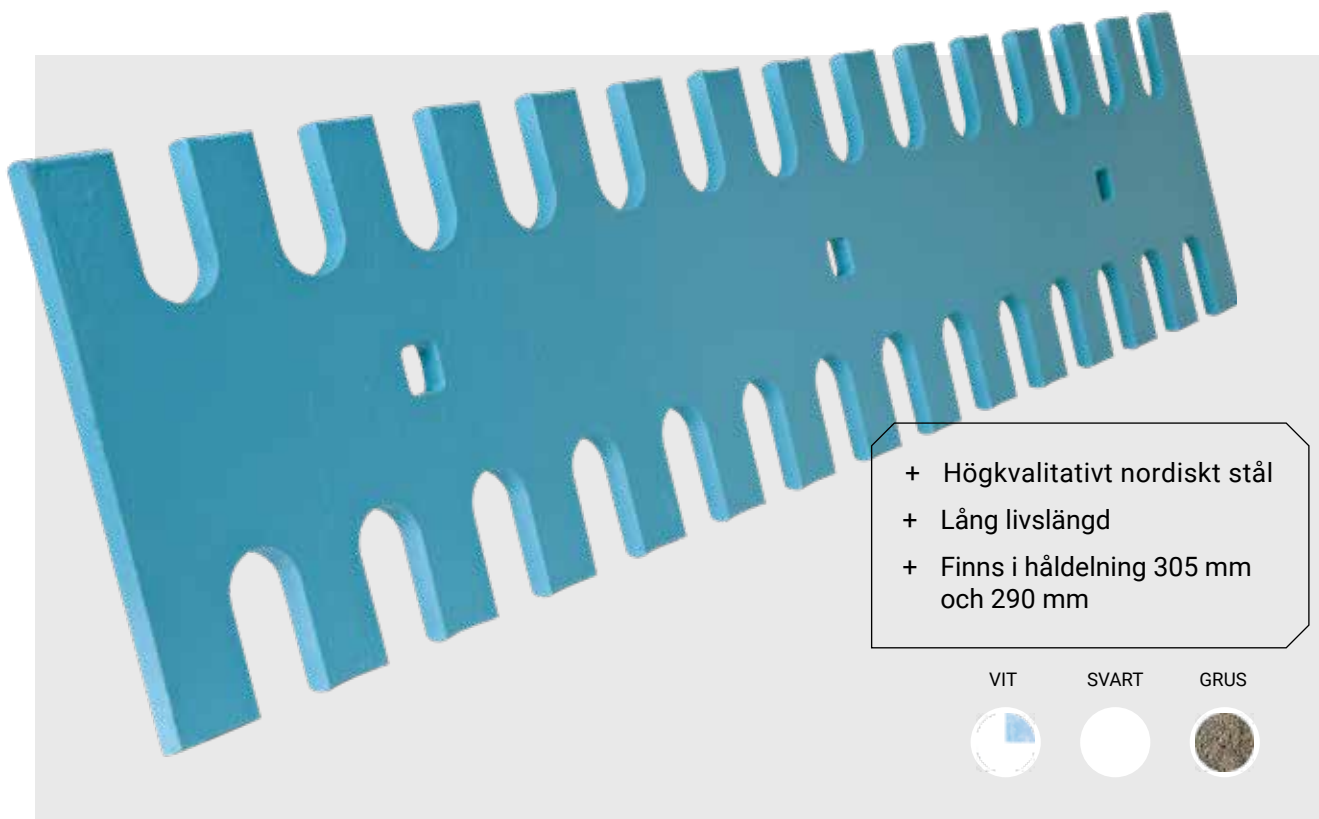


Isrivare

10 st per bunt, fyrkantshål 18mm, c-c 305

Art. nr	B. mm	T. mm	L. mm	Kg/st	Bulthål	Övrigt
Viking™						
122-483310	240	11/5	915	13,1	3x2	Vass, 16 mm tandlucka
122-483320	240	11/5	1220	17,2	4x2	Vass, 16 mm tandlucka
122-483330	240	11/5	1525	21,5	5x2	Vass, 16 mm tandlucka
Plana						
122-456422	198	12	1220	14,4	4x2	Vass, 30 mm tandlucka
122-456432	198	12	1525	18,1	5x2	Vass, 30 mm tandlucka
122-456870	200	12	915	12,2	3x2	Fasad, 30 mm tandlucka
122-456880	200	12	1220	16,3	4x2	Fasad, 30 mm tandlucka
122-456890	200	12	1525	20,4	5x2	Fasad, 30 mm tandlucka
122-459450	200	16	792	13,6	3x1	Fasad, försänkt, 30 mm tandlucka
122-459460	200	16	915	15,7	3x1	Fasad, försänkt, 30 mm tandlucka
122-459470	200	16	1220	20,8	4x1	Fasad, försänkt, 30 mm tandlucka
122-459480	200	16	1525	25,9	5x1	Fasad, försänkt, 30 mm tandlucka
Kupade						
122-456413	193	12	915	11,8	3x2	Vass, 16 mm tandlucka
122-456423	193	12	1220	15,6	4x2	Vass, 16 mm tandlucka
122-456433	193	12	1525	21,6	5x2	Vass, 16 mm tandlucka
122-456411	193	12	915	11,0	3x2	Vass, 30 mm tandlucka
122-456421	193	12	1220	14,7	4x2	Vass, 30 mm tandlucka
122-456431	193	12	1525	19,0	5x2	Vass, 30 mm tandlucka

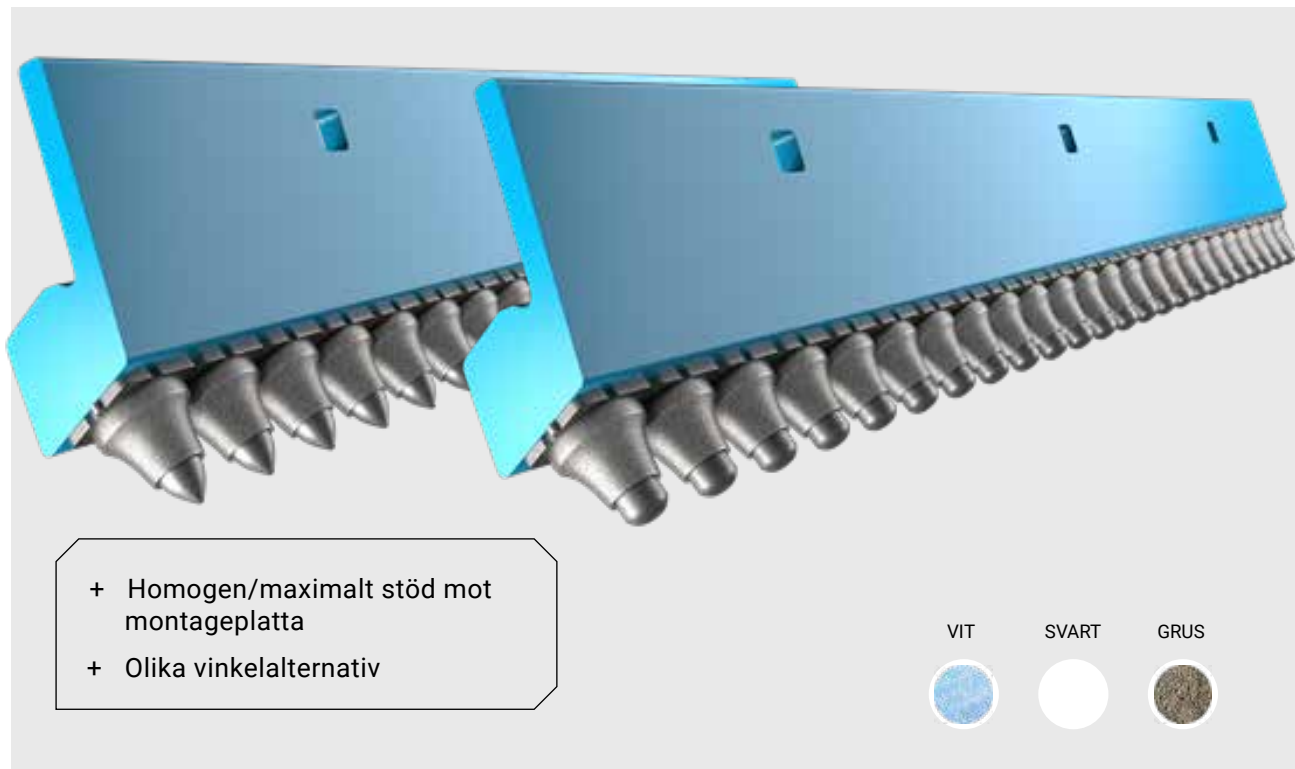
Sladdstål



Sladdstål

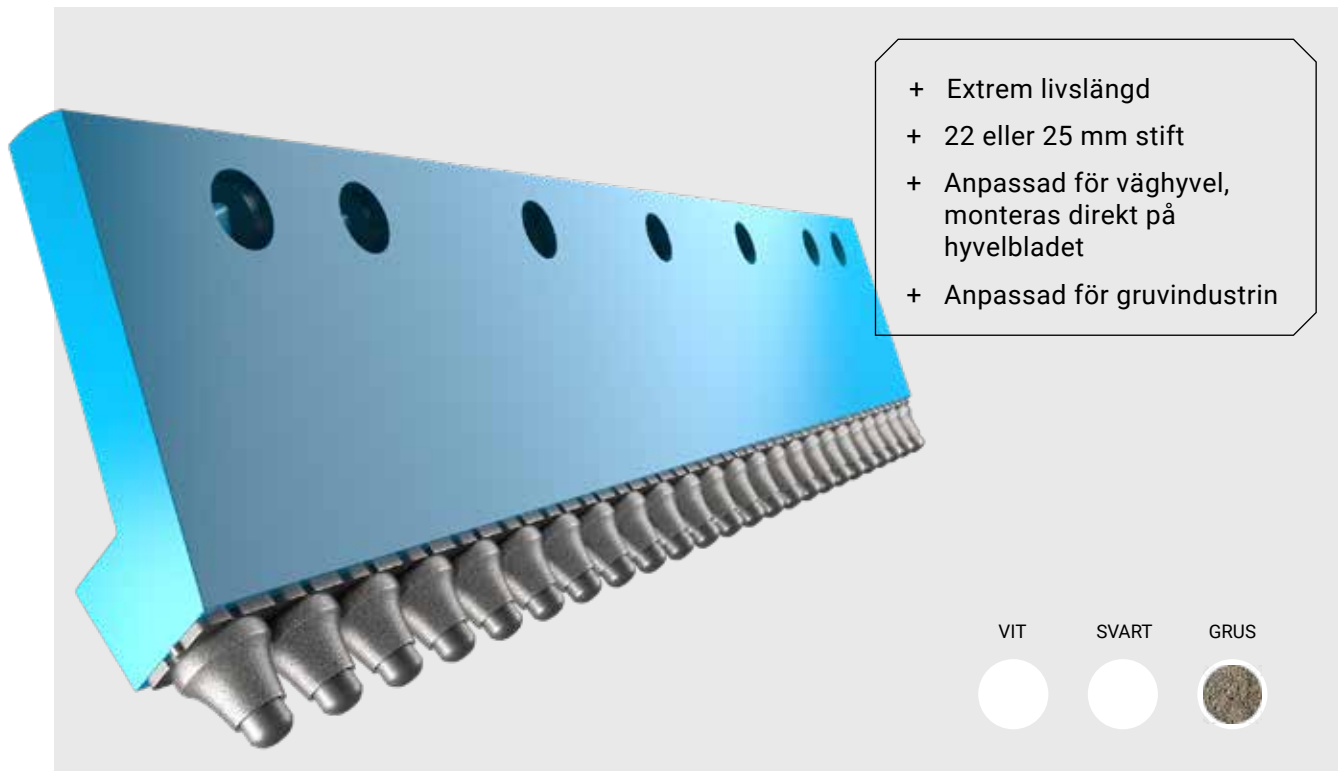
10 st per bunt, fyrkantshål 18mm, c-c 305

Art. nr	B. mm	T. mm	L. mm	Kg/st	Bulthål	Övrigt
122-461320	200	10	915	10,0	3x1	
122-454630	200	10	1220	13,2	4x1	
122-454640	200	10	1525	16,4	5x1	
122-351220	200	12	3650	47,8	13x1	A= 85 mm, c-c 290 mm


HMS 3000™, hållare

Fyrkantshål 18mm, c-c 305

Art. nr	L. mm	Kg/st	Antal bult	Övrigt
25° väghyvel				
122-156070	605	12,9	2	För 19 mm stift, 16 stift/ hållare
122-156071	915	19,3	3	För 19 mm stift, 24 stift/ hållare
122-156072	1220	25,9	4	För 19 mm stift, 32 stift/ hållare
37° underbett				
122-158003	456	9,2	2	För 19 mm stift, utskjut, A= 75 mm, 12 stift/ hållare
122-158004	605	12,2	2	För 19 mm stift, utskjut, 16 stift/ hållare
122-158002	915	18,1	3	För 19 mm stift, 24 stift/ hållare
122-158005	1220	24,5	4	För 19 mm stift, 32 stift/ hållare
45° underbett				
122-163970	456	8,8	2	För 19 mm stift, utskjut, A= 75 mm, 12 stift/ hållare
122-163971	605	11,7	2	För 19 mm stift, utskjut, 16 stift/ hållare
122-163972	915	17,6	3	För 19 mm stift, 24 stift/ hållare
122-163973	1220	23,5	4	För 19 mm stift, 32 stift/ hållare



HMS HD™, hållare

Art. nr	L. mm	Kg/st	Antal bult	Infästning	Övrigt
25°					
122-156074	915	37,8	7	För 3/4" infästning	För 22 mm stift
122-156075	1220	50,4	9	För 3/4" infästning	För 22 mm stift
122-156084	915	36,4	7	För 3/4" infästning	För 25 mm stift
122-156085	1220	48,5	9	För 3/4" infästning	För 25 mm stift

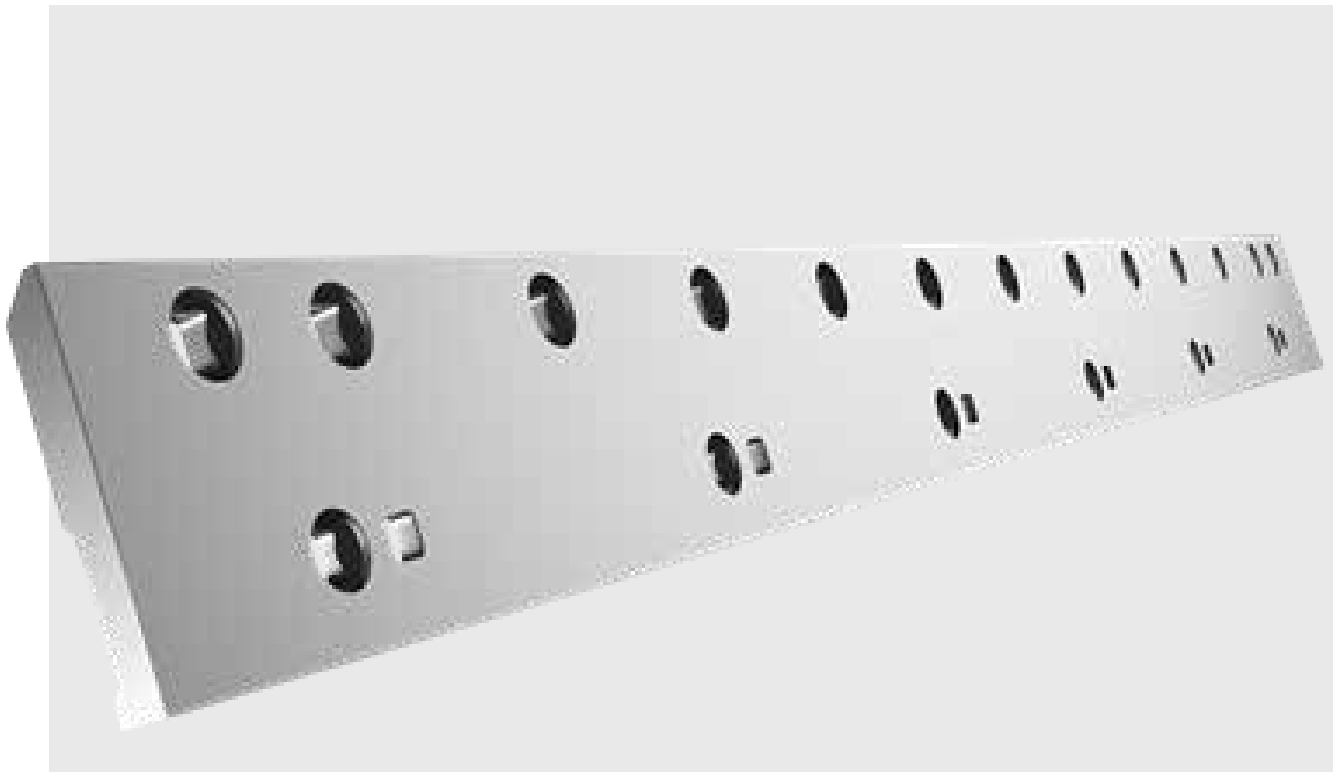
Hårdmetallstift



Hårdmetallstift

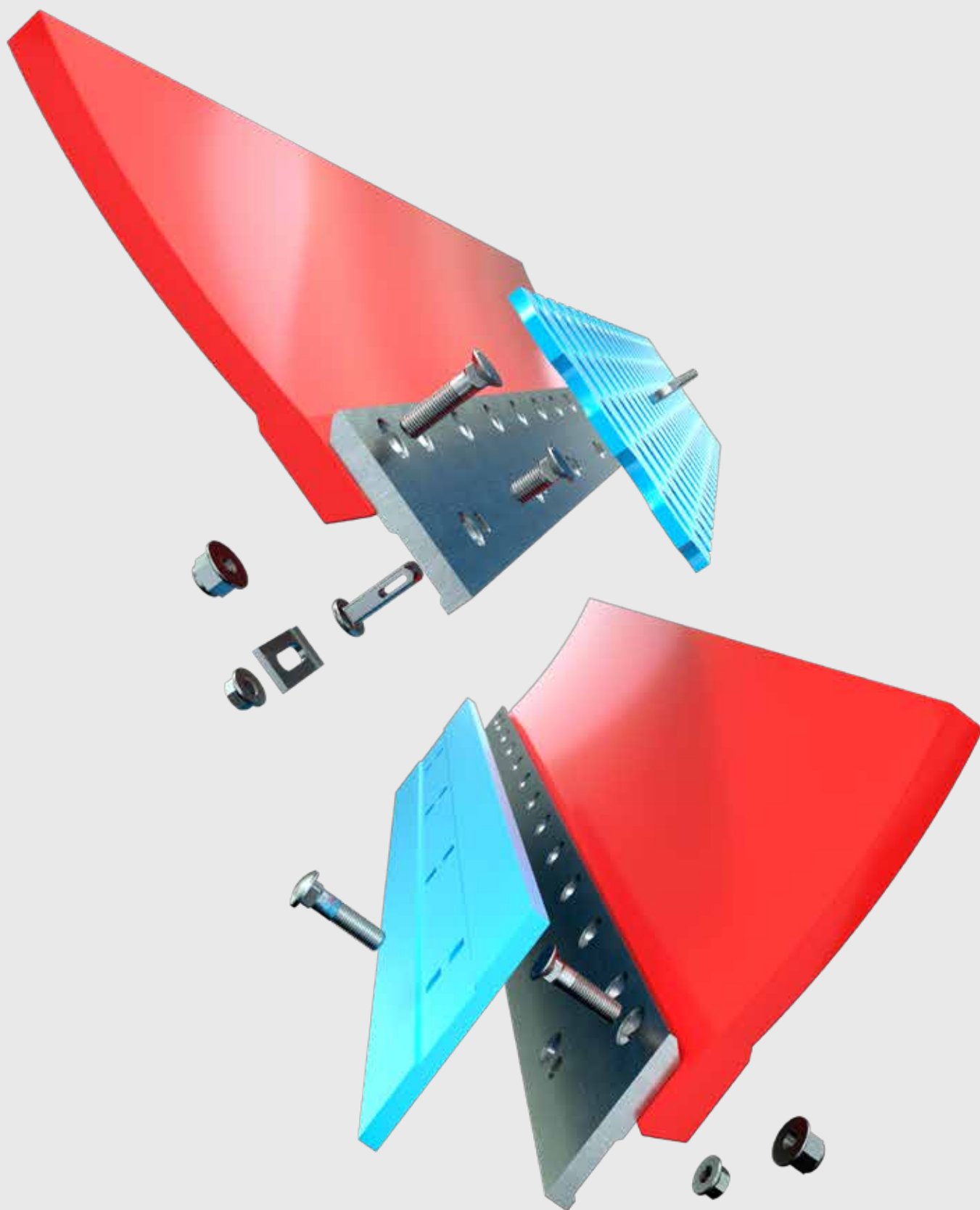
Art. nr			Övrigt
920-460610	19 mm	Spetsig med krage och bricka	50 st/förp.
920-460620	19 mm	Trubbig med krage och bricka	50 st/förp.
920-450330	22 mm	Trubbig med krage och bricka	50 st/förp.

Montageplattor

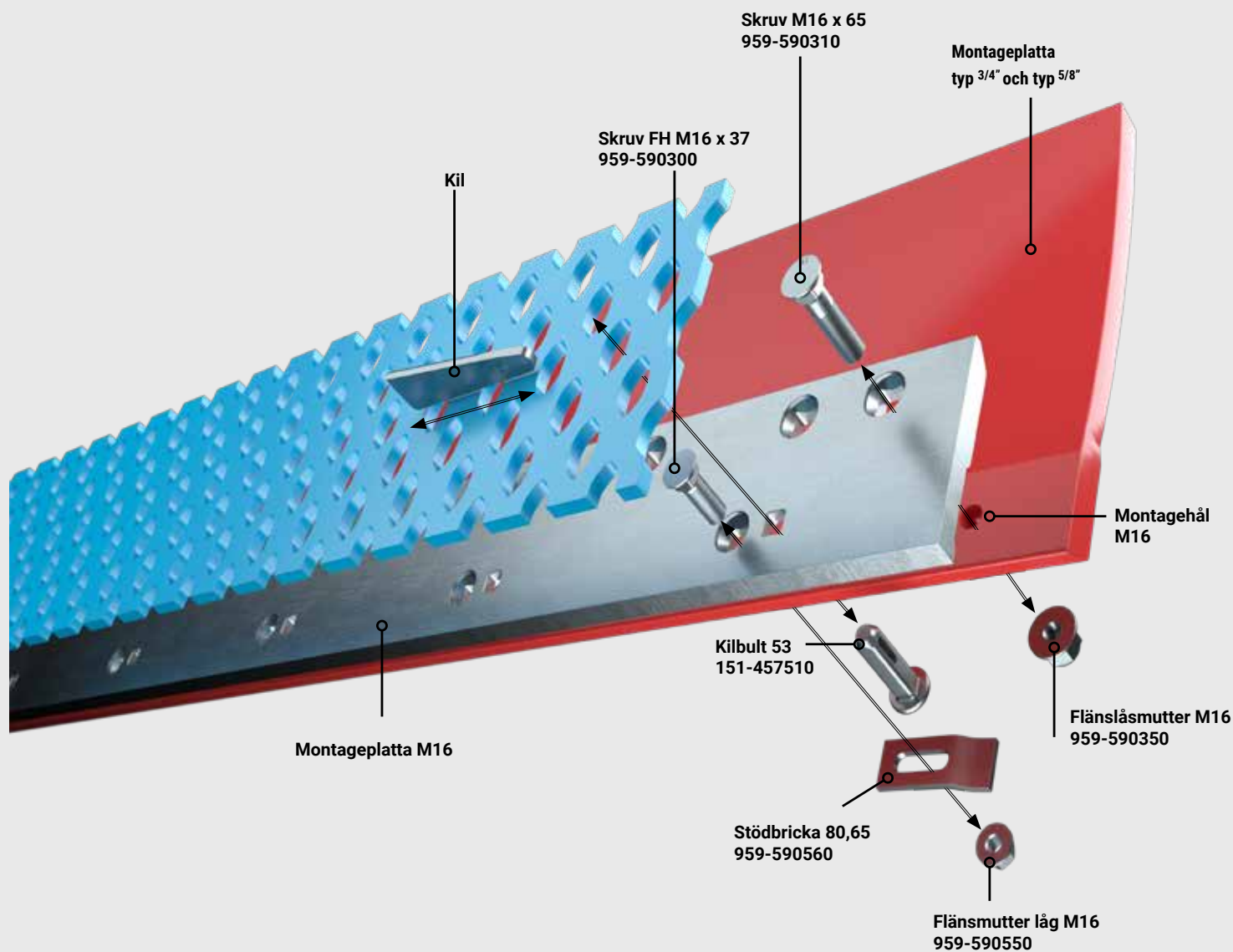


Montageplattor – universal

Art. nr	B. mm	T. mm	L. mm	Kg/st	Tillbehör	Övrigt
122-369540	150	20	1817 / 6 fot	36,7	Kilbult 53 / stödbricka 80,65	3/4" infästning
122-369550	150	20	1817 / 6 fot	37,0	Kilbult 53 / stödbricka 80,65	M16 infästning
122-369520	150	20	2122 / 7 fot	42,9	Kilbult 53 / stödbricka 80,65	3/4" infästning
122-369530	150	20	2122 / 7 fot	43,3	Kilbult 53 / stödbricka 80,65	M16 infästning



Monteringsinstruktion M16 5/8" och 3/4" montageplatta



Antal delar per montageplatta.

För vägstål 6 mm tjocka använd kil 26 (151-461450)
För vägstål 9 mm till och med 12 mm, använd Enhetskil (151-455980)
eller Expanderkil 22 (151-459810)

Montageplattor

För M16 infästning på hyvelbladet



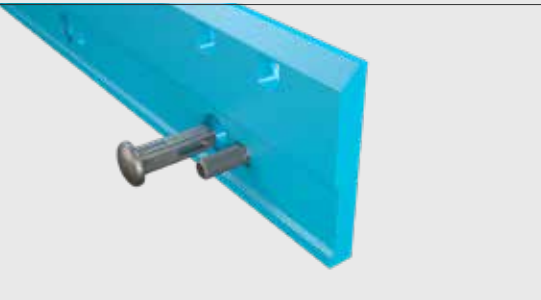
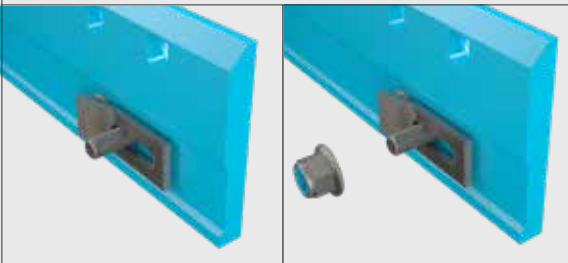
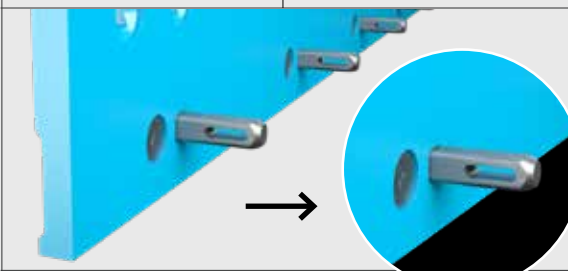

Längd	Kil	Kilbult 53	Stöbricka 80,65	Skriv FH M16 x 37	Flänsmutter låg M16	Skriv FH M16 x 65	Flänslåsmutter M16
6 fot / 1817 mm	6 x	6 x	6 x	6 x	6 x	13 x	13 x
7 fot / 2122 mm	7 x	7 x	7 x	7 x	7 x	15 x	15 x

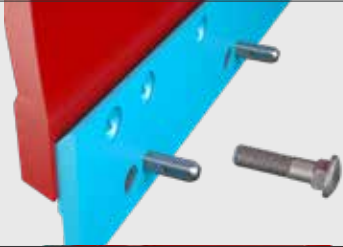
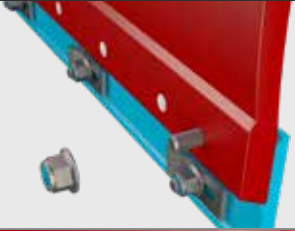


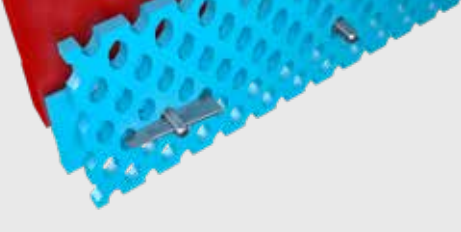


Montageplattor

För 3/4" infästning på hyvelbladet

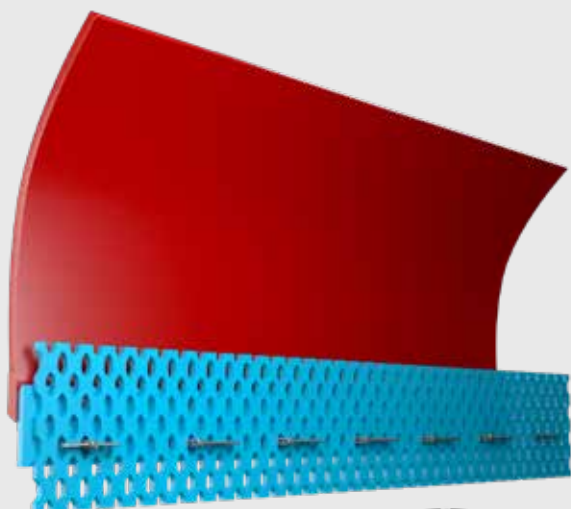
Längd	Kil	Kilbult 53	Stöbricka 80,65	Skriv FH M16 x 37	Flänsmutter låg M16	Skriv FH 3/4" x 63	Mutter 3/4"
6 fot / 1817 mm	6 x	6 x	6 x	6 x	6 x	13 x	13 x
7 fot / 2122 mm	7 x	7 x	7 x	7 x	7 x	15 x	15 x

Monteringsinstruktioner

	<p>1 För montering av montageplattan behövs följande: skruv M16 x 37 mm, flänsmutter låg M16, lämplig kilbult och bricka.</p>
	<p>2 Sätt i skruven M16 x 37 mm.</p>
	<p>3 Sätt i kilbulten.</p>
	<p>4 Fäst brickan och flänsmutter låg M16.</p>
	<p>5 Upprepa steg 2-4 tills rätt antal kilbultar sitter på plats. Se till att kilbultarnas "ögon" ligger horisontellt.</p>
	<p>6 Rikta montageplattan längs med hyvelbladet. Se till att bladet är rent och fritt från smuts.</p>

	<p>7</p> <p>Fäst montageplattan med skruvarna FH M16 x 65 FH M16 x 90 krävs om bladet är förstärkt. (Om bladets hål är 3/4", använd 3/4" skruvar och muttrar)</p>
	<p>8</p> <p>Fäst flänslåsmuttrarna M16.</p>
	<p>9</p> <p>Avståndet mellan montageplattans skruvar ska vara 152,4 mm eller 305 mm.</p>
	<p>10</p> <p>Nu kan SharqEdges fästas på montageplattan. Stålet monteras så att det sticker ut ca 50 mm från montageplattans nedre kant.</p>
	<p>11</p> <p>Lås stålet med kilar. Använd skyddsglasögon!</p>
	<p>12</p> <p>Nu är hyveln klar att användas.</p>
	<p>13</p> <p>Dra åt skruvarna efter ett par timmars användning.</p>

Kil och kilbult



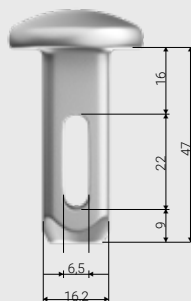
18,5 - 100 mm

20,5 - 100 mm

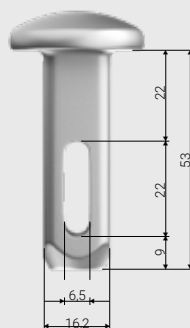
20,5 - 125 mm

22 - 125 mm

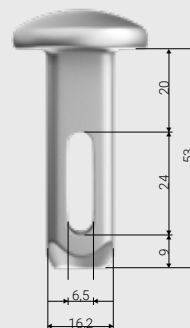
26 - 125 mm



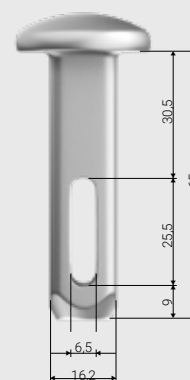
Kilbult 47



Kilbult 53



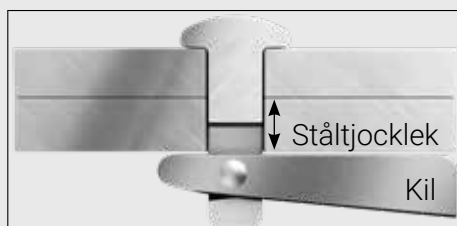
Kilbult 53 special



Kilbult 65

Kilbult 53

Ej försänkt montageplatta



Kil	Kilbult 53 mm				
	Ståltjocklek				
	6 mm	10 mm	12 mm	14 mm	16 mm
18,5 - 100 mm			X	X	
20,5 - 100 mm		X	X		
20,5 - 125 mm Enhetskil		X	X		
22 - 125 mm Expanderkil		X	X		
26 - 125 mm	X*	X			

* Kilbult 53 mm Special med lång slits måste användas

Monteringsdetaljer



Stödbrickor

Art. nr	Benämning	BxTxL	Kg/st	Övrigt
959-590250	NR 70, Rak	(30X6X70 mm)	0,09	25 st/förp. (M16)
959-590260	NR 80, Böjd	(30X6X80 mm)	0,11	25 st/förp. (M12)
959-590560	NR 80,65 Avlångt hål	(40x6x130 mm)	0,21	25 st/förp. (M16)



Kilar

Art. nr	Benämning	Längd	Kg/st	Övrigt
151-455950	18,5	100 mm	0,06	25 st/förp.
151-455960	20,5	100 mm	0,08	25 st/förp.
151-455980	20,5 Enhetskil	125 mm	0,09	25 st/förp.
151-459810	22 Expanderkil	125 mm	0,09	25 st/förp.
151-461450	26	125 mm	0,11	25 st/förp.



Kilbultar

Art. nr	Benämning	B. mm	L. mm	Kg/st	Övrigt
151-457500	Kilbult 47	16	47	0,13	25 st/förp.
151-457510	Kilbult 53	16	53	0,14	25 st/förp.
151-457511	Kilbult special	16	53	0,13	25 st/förp.
151-457512	Kilbult 65	16	65	0,16	25 st/förp.



Kildornsverktyg med splitterskydd

Art. nr	Kg/st
151-484320	1,0

Monteringsdetaljer



FH KH

Skruv

Art. nr	Benämning	Typ	Kvalitet	Kg/st	Övrigt
959-590270	M16x45	KH	Kval. 12.9	0,11	25 st/förp.
959-590285	M16x55	KH	Kval. 12.9	0,12	25 st/förp.
959-590295	M16x70	KH	Kval. 12.9	0,14	25 st/förp.
959-590300	M16x37	FH	Kval. 10.9	0,07	25 st/förp.
959-590420	M16x50	FH	Kval. 12.9	0,09	25 st/förp.
959-590430	M16x55	FH	Kval. 12.9	0,09	25 st/förp.
959-590310	M16x65	FH	Kval. 12.9	0,11	25 st/förp.
959-590320	M16x80	FH	Kval. 12.9	0,14	25 st/förp.
959-590330	M16x90	FH	Kval. 12.9	0,15	25 st/förp.
959-590370	M16x40	Förs. Insex	Kval. 10.9	0,07	
950-500620	M16x35	M6S	Kval. 8.8	0,09	För gängad slitsko
959-590440	3/4"x2 1/2" (63 mm)	FH	Kval. 10.9	0,16	50 st/förp.



Trilocmutter Flänsmutter med plastlåsning

Mutter

Art. nr	Benämning	Typ	Kg/st	Övrigt
959-590620	M12	Flänsmutter plastlåsning	0,02	
959-590350	M16	Flänsmutter plastlåsning	0,05	50 st/förp.
959-590550	M16	Flänsmutter låg	0,05	50 st/förp.
959-510061	M12	För Insex	0,02	
959-590360	M16	Trilocmutter	0,04	50 st/förp.
959-590380	3/4"	Mutter	0,05	100 st/förp.

Slitskor



Slitsula

Art. nr	B. mm	T. mm	L. mm	Kg/st	Övrigt
124-351920	200	16	550	13,0	Ohålad
124-351930	200	16	650	15,0	Ohålad
124-351931	200	16	650	15,0	Försänkta hål, c-c 300 mm



Slitskor

Art. nr	Ø mm	T. mm	Vikt/st	Övrigt
124-491661	225	15	4,9	Utan fästöron
124-253271	270	15	6,8	Utan fästöron
124-467000	270	15	9,2	Fästöron inv. 48, axel Ø16, Vreten
124-253277	270	15	8,2	Fästöron inv. 65, axel Ø22, Holms/Trejon
124-253230	270	15	7,5	Fästöron inv. 50, axel Ø25, Gradmeko
124-253270	270	15	8,1	Fästöron inv. 65, axel Ø25, Holms
124-253181	300	15	8,4	Utan fästöron, med urtag
124-253180	300	15	9,2	Fästöron inv. 75, axel Ø20, Drivex
124-253320	300	15	10,5	Fästöron inv. 52, axel Ø25, Siljum
124-252972	325	35	20,0	M16 c-c 120 mm kombi

Fästen

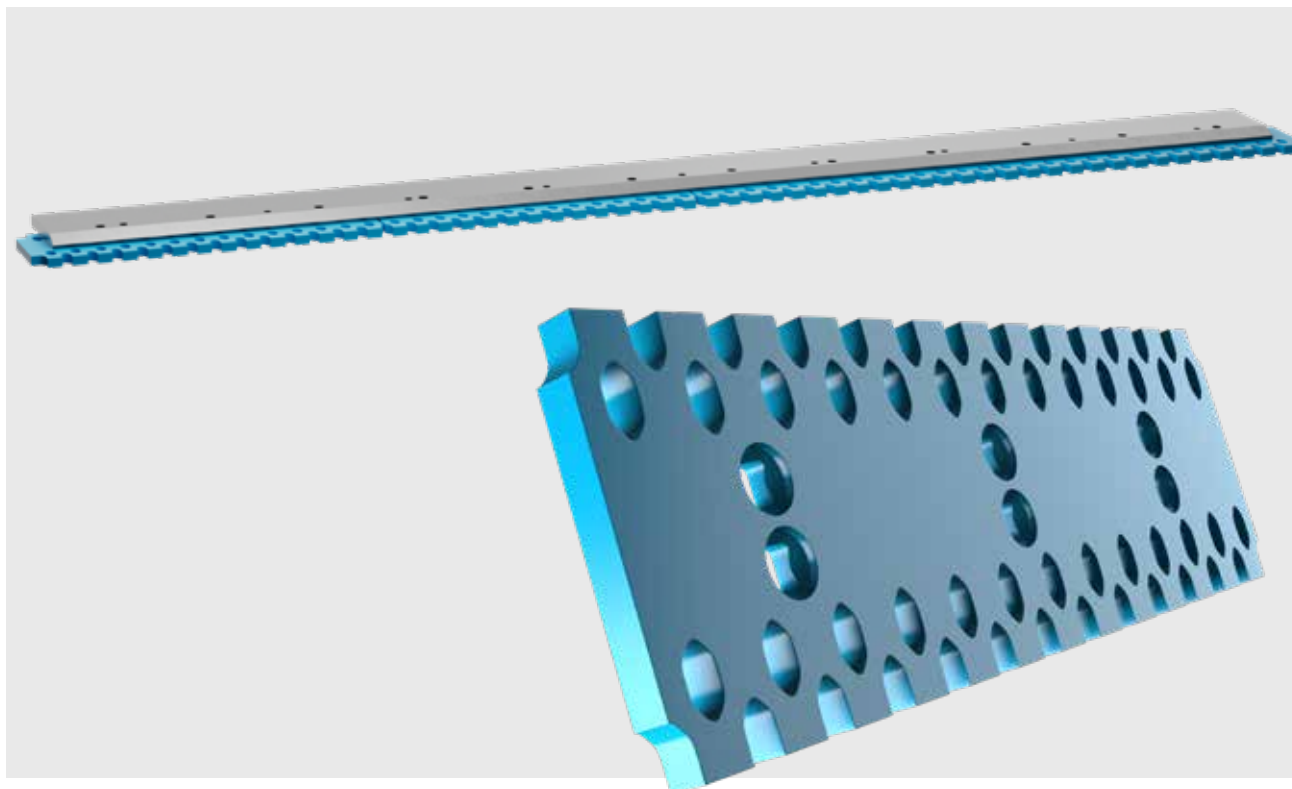
Art. nr	Benämning	L. mm	Kg/st	Övrigt
124-461750	Axel med saxpinne		0,3	
124-155431	För slitsko	180	1,8	Hål 18 mm, c-c 120 mm
124-155432	För slitmed	380	4,0	Hål 18 mm, c-c 300 mm

Fäste för slitsko, med kulle

Art. nr	Benämning	Kg/st	Övrigt
124-461171	Slitskofäste komplett för kula	2,60	Inkl. kulskål, skruv och mutter
124-461182	Kulskål till hållare	0,10	I nylon
124-461184	Svetsbar kula	1,20	
124-461175	Skruv och mutter till slitskofäste	0,13	
124-461183	Låsfjäder slitsko	0,40	
124-461187	Låshake för fjäder rot slitsko	1,00	



Sparskär P300™



Sparskär P300™ för Multiskopor

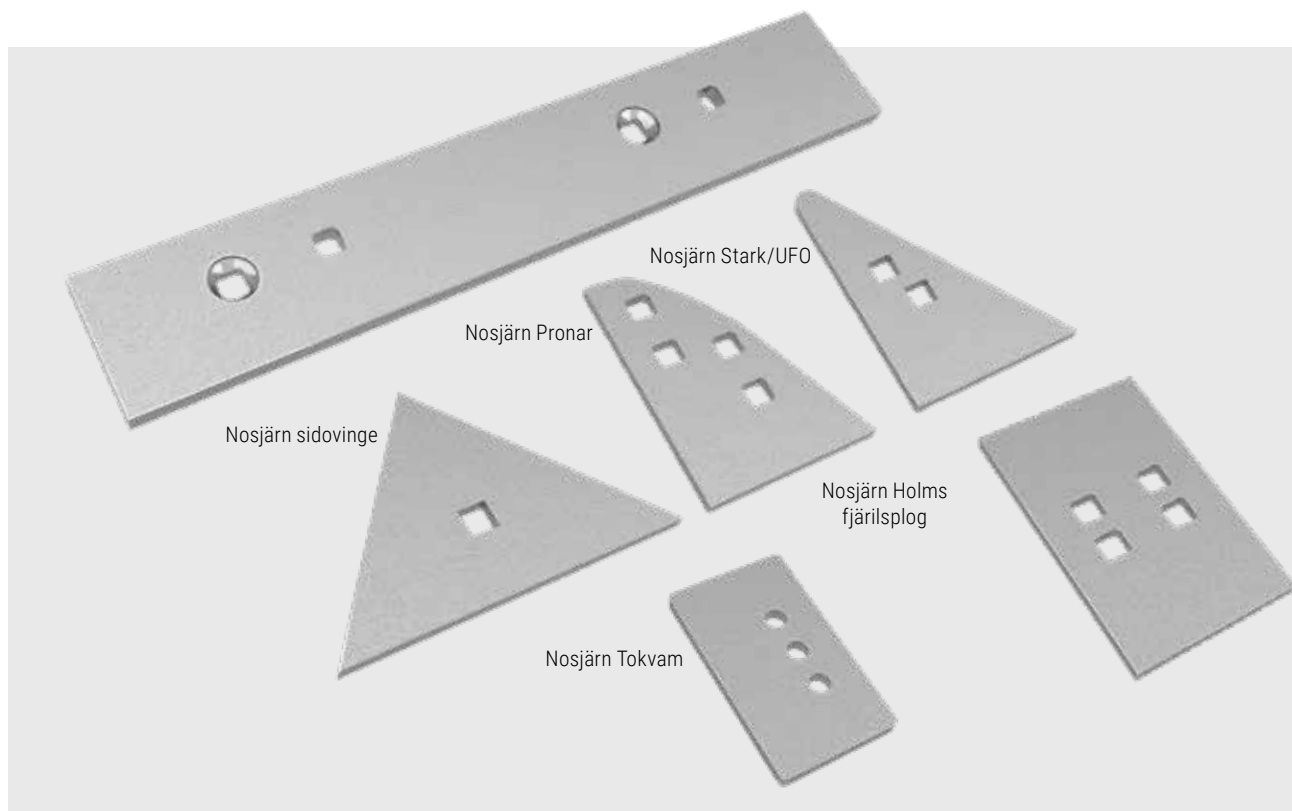
Art. nr	B. mm	T. mm	L. mm	Kg/st	Övrigt
171-154511	200	20	608	14,6	c-c 205 för M20 skruv, Siljum
171-462351	200	20	626	15,0	c-c 211 för M20 skruv, Siljum
171-462356	200	20	663	15,9	c-c 211 för M20 skruv, Siljum hörnstål
171-462381	200	20	686	16,5	c-c 232 för M20 skruv, Siljum
171-462386	200	20	740	18,0	c-c 232 för M20 skruv, Siljum hörnstål

Sidoskydd väghyvel



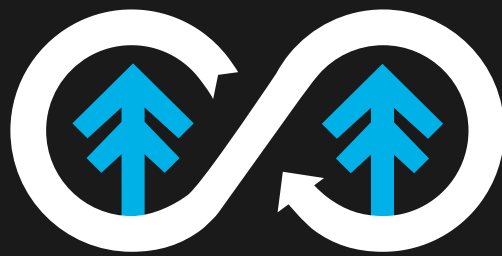
Sidoskydd väghyvel

Art. nr	B. mm	T. mm	L. mm	Kg/st	Övrigt
802-471440	316	20	392	3,0	Hållare för sidoskydd, Caterpillar
802-471450	63	38	690	11,6	Slitstål för sidoskydd



Ekonomidelar för reparation av plogar


Art. nr	B. mm	T. mm	L. mm	Kg/st	Övrigt
122-461140	70	15	2600	20,8	Reparationsbit c-c 305 mm för stödbricka 70 rak
122-354950	100	16	3050	37,5	Reparationsbit c-c 305 mm för stödbricka 80,65
122-354955	150	16	3965	73,5	Reparationsbit c-c 305 mm för stödbricka 80,65
122-353410	130	10	360	0,5	Nosjörn spetsplog
122-461150	150	10	230	1,3	Nosjörn sidovinge
122-369600	125	10	175	0,9	Nosjörn Stark/UFO
122-369605	175	10	155	1,3	Nosjörn Stark
122-369610	127	10	175	1,1	Nosjörn Pronar
122-249544	192	10	120	1,7	Nosjörn Holms fjärilsplog
122-369620	174	12	100	1,6	Nosjörn Tokvam
122-102196	91/110	10	210	1,5	Trejon




HÅLLBART STÅL FRÅN OLOFSFORS

Våra stål är inte bara hållbara ur ett nötningsperspektiv utan även i ett miljöperspektiv:

Produkter av 100% återvunnet stål

 **SharqEdges**® Alla Olofsforstillverkade vägstål

 **Bruxite**® Skärstål t.o.m. 300x40mm, Slitstål, Profilstål, Kamprofil, Rundstång, Sparskär
(Alternativa produkter där du kan göra ett medvetet val.)

 **SharqPlate**™ SharqPlate P300, SharqPlate P300+

Våra produkter är till **100% återvinningsbara**

Återvunnet stål innebär en energianvändning som är en femtedel i jämförelse med malmbaserad ståltillverkning.
(kWh/ton producerat stål)

