

Tandsystem och slitdelar
till gräv- och hjullastarskopor

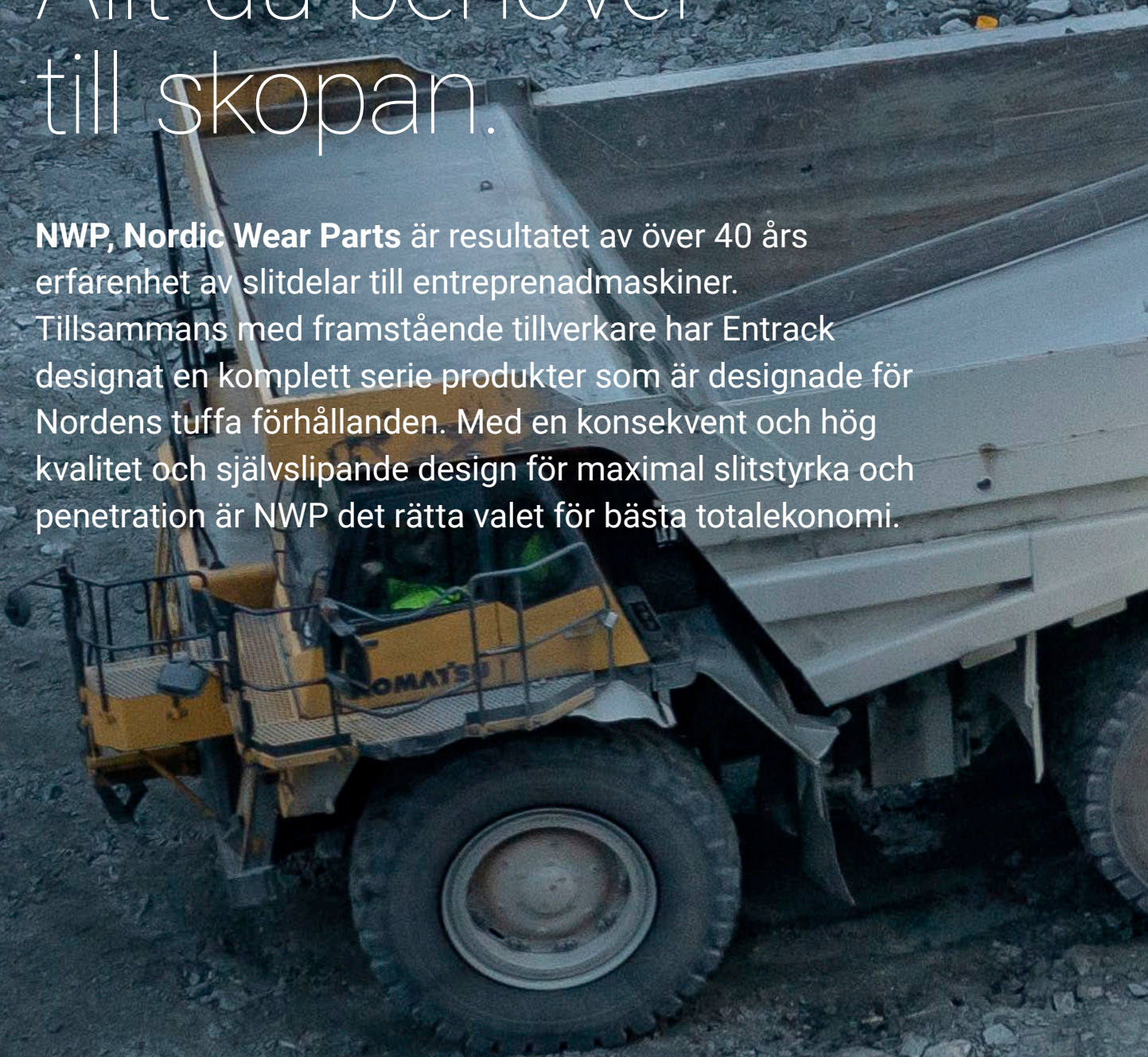
MITO

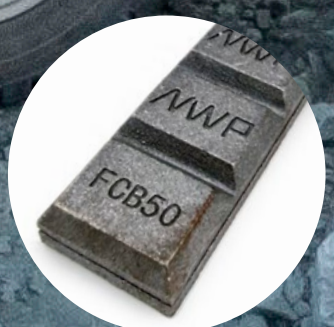


Allt du behöver till skopan.

NWP, Nordic Wear Parts är resultatet av över 40 års erfarenhet av slitdelar till entreprenadmaskiner.

Tillsammans med framstående tillverkare har Entrack designat en komplett serie produkter som är designade för Nordens tuffa förhållanden. Med en konsekvent och hög kvalitet och självslipande design för maximal slitstyrka och penetration är NWP det rätta valet för bästa totalekonomi.





Cat J-typ

J-systemet är det vanligaste systemet på marknaden och låses från sidan med en pinne och bricka som slås fast. Vi marknadsför ett brett utbud av tändar under vårt eget varunamn NWP och vi har även ett hammarlöst alternativ till den traditionella låsningen. Beroende på storlek och förhållanden så finns olika typer av design och kvalitet för att nå bästa möjliga resultat.



Guide typ CAT J



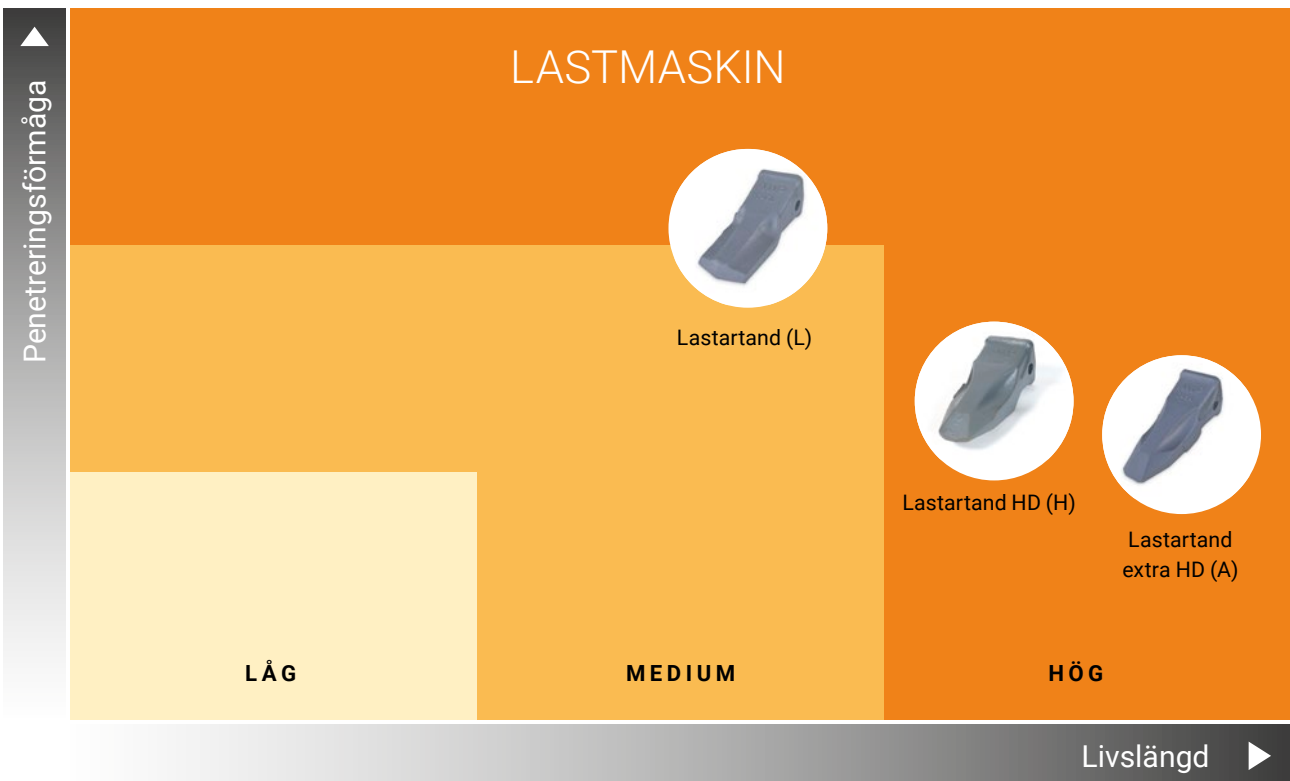
En hammarlös låsning för det traditionella Cat J-systemet finns som alternativ. Ger snabb montering och borttagning av spetsar samt ökad säkerhet.

En innovativ låsning som kan användas på befintlig Cat J-systemspets adapter; ingen speciell tand eller adapter behövs! Det är en låsanordning som består av en låspinne och låsring fixerad med två insexnycklar.



Fördelar:

Överlägsen låsning mellan, tand och hållare. Snabb montering och borttagning med två insexnycklar. Ökad säkerhet utan användning av slägga/hammare vid tandbyte.





Bladtand



Grävtand standard lång



Grävtand syl

Cat J-typ

			Storlek	J200 / 2"	J225 / 2,25"	J250 / 2,5"
			Maskinvikt (ton)	2-5	6-9	5-10
			Skärtjocklek (mm)	20	20	25
	Model	Användningsområde	Stiftdimension (mm)	Ø11x55	Ø14x64	Ø14x77
Grävtänder	Bladtand	För slätt och jämnt resultat	Prod. nr. (referens)			
			Vikt (kg)			
	Standard lång	Symetrisk tand för allmänt bruk	Prod. nr. (referens)	C20LS (1U3202)	C22LS (6Y3222)	C25LS (1U3252)
			Vikt(kg)	1,3	2,2	3,0
	Syl	Allmänt bruk samt packat material och lera	Prod. nr. (referens)	C20S (1U3202SYL)		C25S (1U3252SYL)
			Vikt (kg)	1,3		3,1
	Vector	För maximerad penetrering	Prod. nr. (referens)			
			Vikt (kg)			
	Extra	Penetration i berg, självvassande	Prod. nr. (referens)	C20PE		C25PE
			Vikt (kg)	1,3		3,6
	Extra HD	För extra påfrestande tillfällen vid stenhäntering	Prod. nr. (referens)			
			Vikt (kg)			
Grävållare	Gaffel		Art. nr (referens)	E20G (119-3205)		E25G (6Y3254)
			Vikt (kg)	1,8		4,6
			Prod. nr. (referens)			
			Vikt (kg)			
	Gaffel, för Wear cap		Prod. nr. (referens)			
			Vikt (kg)			
	Wear cap		Prod. nr. (referens)			
			Vikt (kg)			



Grävmaskinshållare, gaffel



Grävmaskinshållare, Wear cap



Wear cap



Tandspets vector



Gräv tand extra



Gräv tand extra HD

J300 / 3"	J350 / 3,5"	J400 / 4"	J460 / 4,5"	J550 / 5,5"	J600 / 6"	J700 / 7"
10-15	15-25	25-35	30-40	40-55	55-65	65-75
30	40	45	50	60	70/90	90
Ø14x92	Ø19x102	Ø22x118	Ø24x133	Ø25x160	Ø30x193	Ø32x195
	C35B (107-3350)		C45B (107-3450)			
	21,0		33,0			
C30LS (1U3302)	C35LS (1U3352)	C40LS (7T3402)	C45LS (9W8452)			
4,5	6,6	9,4	12,5			
C30S (1U3302SYL)	C35S (1U3352SYL)	C40S (7T3402SYL)	C45S (9W8452SYL)	C55S (9W8552SYL)		
5,0	7,6	13,7	13,5	22,0		
C30V (HZ300TL)	C35V (HZ350TL)		C45V (HZ450TL)	C55V (HZ550TL)		
4,8	6,2		13,4	17,6		
C30PE	C35PE	C40PE	C45PE	C55PE	C60PE	C70PE
5,8	8,1	11,2	14,6	22,2	37,6	51,0
	C35E (1U3352HD)		C45E (9W8452HD)	C55E (9W8552HD)	C60E (616602HD)	
	9,8		15,3	25,0	43,3	
E30G (3G6304)	E35G (3G8354)	E40G (616404)	E45G (8E6464)	E55G (616554)	E60G (616604)	E70G (222-7700)
7,6	9,6	15,5	22,0	33,0	54,5	90,0
					E60G90 (90mm skärande egg)	
					56,0	
				E55GW (616554)	E60GW (616604)	
				34,0	53,0	
				E55WC	E60WC	
				3,2	7,4	



Lastartand

Lastartand HD

Cat J-typ

			Storlek	J200 / 2"	J225 / 2,25"	J250 / 2,5"
			Maskinvikt (ton)	2-5	6-9	5-10
			Skärtjocklek (mm)	20	20	25
	Modell	Användningsområde	Dimension låspinne (mm)	Ø11x55	Ø14x64	Ø14x77
Lastartänder	Lastartand	Segmentering	Prod. nr.(referens)			C25L (1U3252)
			Vikt (kg)			3,8
	Lastartand HD	För nötande material som grus och sten	Prod. nr.(referens)			
			Vikt (kg)			
	Lastartand extra HD	För extra krävande arbeten vid stenhantering	Prod. nr.(referens)			
			Vikt (kg)			
Lastarhållare	Gaffel center		Prod. nr.(referens)			
			Vikt (kg)			
	Gaffel höger		Prod. nr.(referens)			
			Vikt (kg)			
	Gaffel vänster		Prod. nr.(referens)			
			Vikt (kg)			
	Plan center		Prod. nr.(referens)	L20P (4T1204)		L25P (1U1254)
			Vikt (kg)	2,1		5,5
Låspinne			Prod. nr.(referens)	11055 (8E6208)	14064 (6Y3228)	14077 (8E6258)
Låsring	Standard		Prod. nr.(referens)	1121P (8E6209)	1430P (8E6259)	1430P (8E6259)
			Fjädrande	Hårdare grepp än standard	Prod. nr.(referens)	
Låspinne	Hammarlös		Art. nummer	11055T	14064T	14077T
Låsring	Hammarlös		Art. nummer	1121PT	1430PT	1430PT
Låsverktyg	Flexande skaft		Art. nummer			PRT01
			Art. nummer			

Bestäm storleken på din tand

Det enklaste sättet att bestämma storleken på din tand är att mäta diametern och längden på låspinnen. Om du t.ex. har en stift med diameter 19 mm och ca. 100 mm lång, låspinnen heter 19102 och passar till J-350.



Låspinne hammarlös



Låsring hammarlös



Insexsnyckel



Låspinne



Lastartand extra HD



Lastmaskinshållare gaffel



Lastmaskinshållare plan

J300 / 3"	J350 / 3,5"	J400 / 4"	J460 / 4,5"	J550 / 5,5"	J600 / 6"	J700 / 7"
10-15	15-25	25-35	30-40	40-55	55-65	65-75
30	40	45	50	60	70/90	90
Ø14x92	Ø19x102	Ø22x118	Ø24x133	Ø25x160	Ø30x193	Ø32x195
C30L (1U3302)	C35L (1U3352)		C45L (9W8452)			
5,3	7,0		13,1			
	C35H (4N4352)		C45H (9N4452)	C55H (9N4552)		
	9,0		17,0	27,7		
			C45A (9W8452PT)	C55A (9W8552PT)	C60A (6I6602PT)	
			21,2	29,2	48	
			L45GM (114-0464)	L55GM (107-3554)		
			20,8	42,9		
			L45GH (114-0465)	L55GH (107-3555)		
			22,5	42,9		
			L45GV (114-0466)	L55GV (107-3556)		
			22,5	42,9		
L30P (1U1304)	L35P (1U1354)		L45P (8E0464)			
8,0	13,2		20,0			
14092 (9J2308)	19102 (8E6358)	22118 (7T3408)	24133 (8E0468)	25160 (6Y8558)	30193 (6I6608)	32195 (113-4708)
1430P (8E6259)	1940P (8E6359)	2242P (8E8409)	2444P (8E8469)	2550P (8E8559)	3051P (6I6609)	3264P (4T4707)
1430PS (133-0699)	1940PS (114-0359)	2238PS (116-7409)	2444PS (107-3469)	2550PS (107-8559)	3051PS (113-9609)	3264PS (113-4709)
14092T	19102T		24133T	25160T	30193T	32195T
1430PT	1940PT		2444PT	2550PT	3051PT	3264PT
PRT01	PRT01	PRT02	PRT02	PRT02	PRT02	PRT02
	PRT03	PRT03	PRT03	PRT03	PRT03	PRT03



Låsring



Låsring fjädrande



PRT01 & PRT02



PRT03

Catex & Uni-Z

Catex och Uni-Z är två system som bygger på samma grund, där Catex är en vidareutveckling av Uni-Z som togs fram för att framför allt monteras på markberedningsaggregat där väldigt stor påfrestning på tand och hållare ställs. Toleransen mellan tand och hållare är extremt liten vilket gör Catex till ett bra system för extrema förhållanden. Båda systemen låses med ett rörstift uppifrån som slås fast, det enklaste sättet att särskilja de två är att Catex har en styrning mitt på hållaren och motsvarande spår i tanden. Tandhållarna finns för bägge system som planmonterade eller en svetsnos där du själv kan bestämma vinkeln.

Catex

		Storlek	2	3	4	5
	Modell	Skärtjocklek (mm)	16-25	25-35	35-50	
Tand	Catex	Art. nummer	Catex2	Catex3	Catex4	
		Vikt (kg)	1,8	3,1	5,3	
	Catex Berg	Art. nummer			Catex4 Berg	Catex5 Berg
		Vikt (kg)			7,0	10,2
Adapter	Catex	Art. nummer	Catex2H		Catex4H	
	Catex special	Art. nummer			Catex4HS	Catex5HS
Låsning	Spring stift, slitsad	Art. nummer	16x70	18x80	25x95	30x110
	Spring stift, innerslits	Art. nummer			15x90 (vid behov)	



Catex



Catex Berg



Adapter



Specialadapter



Spännhylsa

Uni-Z

		Storlek	1	2	3	4
	Modell	Skärtjocklek (mm)	16-22	20-27	30-38	40-47
Tand	Uni-Z	Art. nummer	UniZ1	UniZ2	UniZ3	UniZ4
		Vikt (kg)	1,2	1,7	3,4	5,3
Hållare	Uni-Z	Art. nummer	UniZ1H	UniZ2H	UniZ3H	UniZ4H
Låsning	Spännhylsa	Art. nummer	14x50	16x70	18x80	25x95



Tand Uni-Z



Adapter Uni-Z



Spännhylsa

Esco-typ

Esco är en amerikansk tillverkare av tandsystem som tillverkat tänder sedan början av sextioalet, men som inte är så vanligt förekommande i Sverige. Vi erbjuder tänder som passar till de olika systemen Conical, Super-V och Esco rivartänder.

Rivartand Esco-typ

	Storlek	22	25	35
Rivtand	Art. nummer	22R10	25R12	35R15
	Vikt (kg)	4,1	5,6	12,7
Låspinne	Art. nummer	22RPG	25RPG	35RPG
Låsgummi	Art. nummer	22RBG	25RBG	35RBG



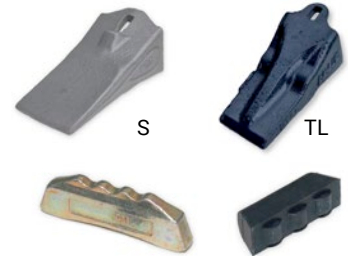
Rivtand



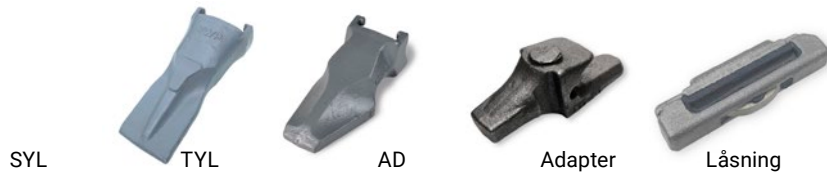
Låspinne och låsgummi

ESCO Conical-typ

	Modell	Storlek	18	30	35	40	45	50
Grävtand	S	Art. nummer		30S	35S	40S	45S	50S
		Vikt (kg)		2,7	4,3	5,7	9,7	9,5
Lastartand	TL	Art. nummer	18TL					
		Vikt (kg)	1,1					
Låspinne		Art. nummer	18/20PN	25/30PN	35PN	40PN	45PN	50PN
Låsplugg		Art. nummer	18/20LK	25/30LK	35/40LK	35/40LK	45LK	50LK



Låspinne och låsplugg



ESCO Super V-typ

	Modell	Storlek	V13	V17	V19	V23	V29	V33	V39	V43
Grävtand	SYL	Art. nummer	V13SYL	V17SYL	V19SYL	V23SYL	V29SYL	V33SYL	V39SYL	V43SYL
		Vikt (kg)	0,7	1,2	2,3	3,1	4,4	6,8	9,6	13,0
Adapter	833	Art. nummer	V13-833	V17-833						
		Vikt (kg)	1,0	1,7						
Lastartand	TYL	Art. nummer		V17TYL						
		Vikt (kg)		1,1						
	AD	Art. nummer				V23AD		V33AD		
		Vikt (kg)				4,7		9,0		
Låsning		Art. nummer	V13-17PN	V13-17PN	V23PN	V23PN	V29PN	V33PN	V39PN	V43PN

ESCO SV2-typ

	Model	Storlek	70
Grävtand	SD	Art. nummer	70ESD
		Vikt (kg)	44,0
Wear cap		Art. nummer	70EWC
		Vikt (kg)	11,9
Låsning		Art. nummer	70EP



SD



Wear cap



Låsning

Volvo VTS-typ

NWP har kompatibla tänder till Volvo VTS-typ. Tänder med vertikal låsning. Där vi lagerför de vanligaste modellerna.



GPE



AMRE



GPL



AML



AMRL



Låsning

Volvo VTS-typ

	Modell	Anv.område	Storlek	10	15	20	30	40	55	65	80
Grävtand	GPE	Medelhårt slitage	Prod. nr. (referens)		VTC15S (VOE 14523551)	VTC20S (VOE 14523655)	VTC30S (VOE 14523552)	VTC40S (VOE 14523553)			
			Vikt (kg)		3,0	4,6	6,7	9,8			
	AMRE	Mot hårt slitage som grus och stenar	Prod. nr. (referens)		VTC15E (VOE 14524192)	VTC20E (VOE 14526753)	VTC30E (VOE 14523946)	VTC40E (VOE 14526754)	VTC55E (VOE 14523656)	VTC65E (VOE 14522959)	VTC80E (VOE 14526512)
			Vikt (kg)		3,6	5,4	7,9	11,8	15,9	21,4	27,5
Lastar-tand	GPL	Medelhårt slitage	Prod. nr. (referens)	VTC10L (VOE 11417118)							
			Vikt (kg)	2,4							
	AML	För hårt slitage och hög penetration	Prod. nr. (referens)		VTC15H (VOE 11417126)						
			Vikt (kg)		4,3						
	AMRL	För hårt slitage	Prod. nr. (referens)			VTC20H (VOE 11438859)	VTC30H (VOE 11417136)	VTC40H (VOE 11438886)	VTC55H (VOE 11417139)	VTC65H (VOE 17214480)	
			Vikt (kg)			7,6	11,1	16,5	21,7	35,5	
Låsning			Prod. nr. (referens)	VTC10P (VOE 11417144)	VTC15P (VOE 11417145)	VTC20P (VOE 11417146)	VTC30P (VOE 11417147)	VTC40P (VOE 14524860)	VTC55P (VOE 11417148)	VTC65P (VOE 14524710)	VTC80P (VOE 14524711)
			Längd (mm)	44	67	76	87	97	108	117	130

C-Lock typ

NWP har kompatibla tänder till C-Lock typ. C-Lock typ är ett system etablerat på 80-talet, och har genom åren vidareutvecklats till vad det är idag. Tänderna är försedda med en horisontell låsning bestående av två stålprofiler med vulkaniserad kärna.



C-Lock typ

	Modell	Anv.område	Storlek	Cmidi	C0	C1	C2	C3	C4
Grävtand	T35	Standardtand	Prod. nr. (referens)			C1TS (11135)	C2TS (12135)	C3TS (13135)	C4TS (14135)
			Vikt (kg)			2,7	3,4	6,3	13,2
	T58	För arbeten med högre slitage	Prod. nr. (referens)					C3TE (13158)	
			Vikt (kg)					8,3	
Lastartand	T29	Standardtand	Prod. nr. (referens)	CmidiTL (18129)	C0TL (10129)		C2TL (12129)	C3TL (13129)	C4TL (14129)
			Vikt (kg)	1,2	1,7		3,9	6,7	13,8
	T48	För arbeten med högre slitage	Prod. nr. (referens)						C4TH (14148)
			Vikt (kg)						19,8
Låsning			Prod. nr. (referens)	CmidiP (17306)	C0P (10306)	C1P (11306)	C2P (12306)	C3P (13306)	C4P (14306)



Kubota-typ



Mini fork-typ



JCB-typ (ny)



Komatsu-typ



Z-I typ



CAT-typ

Fork Teeth

		Kubota-typ	Mini fork-typ	JCB-typ (ny)	Komatsu-typ	Z-I typ	Z-II typ	CAT-typ
Modell	Skärtjocklek (mm)	16	16	20	20	16	20	20
Center	Art. nummer	122/14	FT17-7	332-C4388	312204054	MiniZ-I	MiniZ-II	9W1879
	Vikt (kg)	1,8	1,2	2,6	3,6	1,0	1,5	3,4
	c-c (mm)	55	40-45	44,5	80	40	55	75
	Bultstorlek	M14	M12	M20	M16	M12	M16	M16
Höger	Art. nummer	123/14R	FT17-7R	332-C4389	312204052			
	Vikt (kg)	2,9	2,1	5,4	6,2			
	c-c (mm)	55	40-45	44,5	80			
	Bultstorlek	M14	M12	M20	M16			
Vänster	Art. nummer	123/14L	FT17-7L	332-C4390	312204053			
	Vikt (kg)	2,9	2,1	5,4	6,2			
	c-c (mm)	55	40-45	44,5	80			
	Bultstorlek	M14	M12	M20	M16			

System Bofors B-lock typ

Ett äldre tandsystem (Bofors), som låses från sidan med gummikil. Vi tillverkar och lagerför de vanligaste Modellerna under vårt eget varunamn NWP.



Bofors B-lock typ

		Storlek	B0	B1	B2	B3
Modell		Skärtjocklek (mm)	16	25	30	40
Grävttand	Symmetrisk tand, toppmonterad	Prod. nr. (referens)		71120 (31101)	71122 (32102)	71124 (33101)
		Vikt		4,9	9,0	14,0
	Symmetrisk tand, undermonterad	Prod. nr. (referens)		71164 (31105)		
		Vikt		3,9		
	Asymmetrisk tand, undermonterad	Prod. nr. (referens)	71160 (30104)	71161 (31104)	71162 (32105)	
		Vikt (kg)	2,3	3,5	7,1	
Lastartand		Prod. nr. (referens)	71140 (30101)	71141 (31102)	71142 (32101)	71143 (33102)
		Vikt (kg)	2,7	4,8	8,4	12,5
Hållare		Prod. nr. (referens)	71240 (31006)	71241 (31004)	71242 (32004)	
Låsning		Prod. nr. (referens)	673 (30201)	675 (31201)	677 (32201)	682 (33201)

Instickstand Bofors-typ



	Modell	Storlek	B2	B3	B4	B5
Tand med vertikal låsning		Prod. nr. (referens)	71151 (4038208)	71105 (4046663)	71108 (3027689)	71110 (3027512)
		Vikt (kg)	3,8	10,0	14,5	23,0
Låsning	Spännhylsa	Art. nummer	13x80	20x90	20x90	20x110



Skopskydd



Hälskydd

Påsvetsade hälskydd för att skydda skärningen mellan sidoväggar och undersidan av skopan från nötning. Finns i olika modeller och storlekar, för att passa din skopa.



Hensley typ



Esco typ



Combi typ

Hälskydd

Art. nummer	Referens	Maskinstorlek (ton)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Djup (mm)	Radius (mm)	Vikt (kg)
2451001	HS140-110	10-20	110	140	140	1000	4,6
2451009	HS175-140	20-40	140	175	175	1000	10,6
2451010	HS230-190	40-50	190	230	230	1000	19,8
2451003	ES6697-4	20-40	188	135	175	800	10,2
2451002	ES6697-3	20-40	188	100	200	800	13,8
2451004	700652	40-50	185	153	253	1000	20,7
2451013	700653	80-130	250	200	300	850	40

Skärskydd

Påsvetsade skärskydd för att skydda skärstålet. Finns i olika storlekar för att passa olika tjocklekar och faser på skärstålet. Fungerar tillsammans med tändar med vertikallåsning.



Modell HZ



Modell LSC



Kantskydd



2451014



2451015



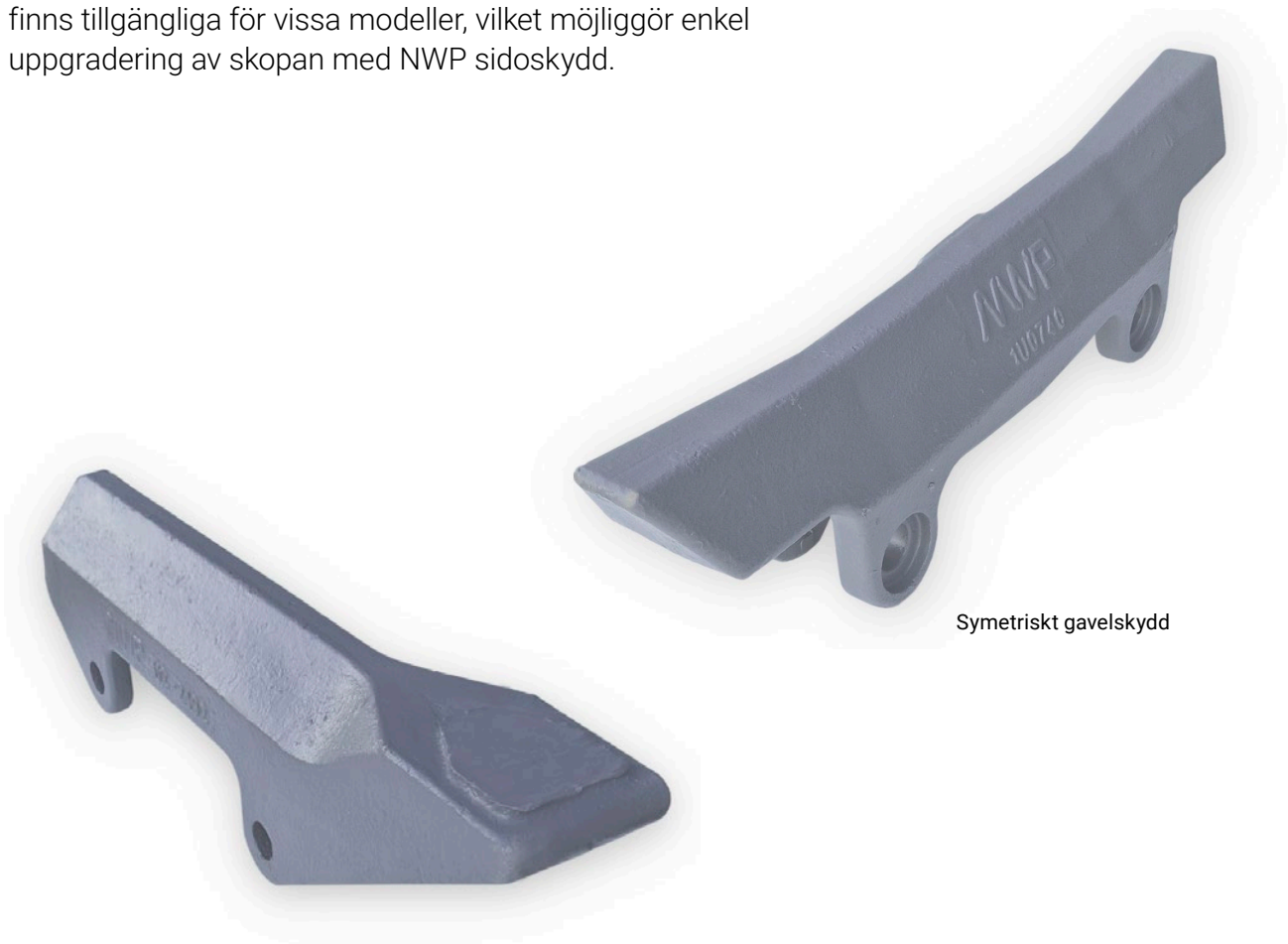
2451019

Skärskydd

Art. nummer	Referens	Skärvinkel°	Skärtjocklek (mm)	Bredd (mm)	Djup (mm)	Vikt (kg)	Kommentarer
2451008	HZ-50-150-23°	23	40-50	150	190	7,7	Passar med sidostift
2451020	LSC-60-200-C23°	23	60	200	237	16,8	Passar med sidostift
2451016	LSC-70-250-23°	23	60-70	250	230	21,5	Passar med sidostift
2451006	HZ-70-250-23°R	23	60-70	240	230	22,6	Passar med sidostift
2451007	HZ-70-250-23°L	23	60-70	240	230	22,6	Passar med sidostift
171-472965	Kantskydd	23	50	60	220	5,2	Passar med sidostift
171-472966	Kantskydd	23	60	60	245	6,8	Passar med sidostift
171-472967	Kantskydd	23	70	60	290	10,2	Passar med sidostift
2451014		30	90	558	235	54,7	
2451015		30	100-120	309	232	36,1	
2451019		30	60-70	1000	194	66,0	

Gavelskydd

Gavelskydd för att skydda sidoväggarna från nötning. Finns i olika storlekar. Förborrade adaptersvetsade plåtar finns tillgängliga för vissa modeller, vilket möjliggör enkel uppgradering av skopan med NWP sidoskydd.



Symetriskt gavelskydd

Assymetriskt gavelskydd

Gavelskydd

Art. nummer	Referens	Modell	Tjocklek platta (mm)	c-c spacing (mm)	Längd (mm)	Vikt (kg)	Stift (Art. nummer)	Hållare (Art. nummer)	Adapters, förborrade svetsplåtar (Art. nr)	Svetsade stöd (Art. nr)
9J9600	9J-9600	Symetrisk	35	254	578	18,3	1359350	1940PS	4021020	
3295955	329-5955	Symetrisk	50	200	487	20,7	1321008	1320999	4021046	
1U0740	1U-0740	Symetrisk	50	290	600	22,4	1330738	2550PS		
1662877	166-2877	Asymetrisk	40	200	468	17,1	1320998	1320999	4021040	
1122492-60	112-2492	Asymetrisk	60	300	660	36,0	3572689	1320999	4021042	4021043



Halvpilsegment

Halvpilsegment för att skydda basskåret. Halvpilsskydd finns också för ytterliggare skydd av basskåret. Möjlig att använda tillsammans med tändar med vertikallåsning.



Halvpilsegment

Art. nummer	Referens	Modell	Bredd (mm)	Djup (mm)	Tjocklek (mm)	c-c mellanrum (mm)	Bult	Vikt (kg)
1744115	174-4115	C	315	315	38	185	2 pc 1 1/4"	25,5
1133140	113-3140	C	288	401	41	134	2 pc 1 1/4"	36,0
1133141	113-3141	R	328	416	41	134	2 pc 1 1/4"	42,0
1133142	113-3142	L	328	416	41	134	2 pc 1 1/4"	42,0
1167460	116-7460	C	312	421	45	85	3 pc 1 1/4"	42,0
1167461	116-7461	R	312	421	45	85	3 pc 1 1/4"	43,0
1167462	116-7462	L	312	421	45	85	3 pc 1 1/4"	43,0
1099080	109-9080	C	342	420	45	85	3 pc 1 1/4"	47,0
1099081	109-9081	R	342	420	45	85	3 pc 1 1/4"	44,0
1099082	109-9082	L	342	420	45	85	3 pc 1 1/4"	44,0



Halvpilsskydd

Art. nummer	Referens	Modell	Bredd (mm)	Djup (mm)	Tjocklek (mm)	c-c mellanrum (mm)	Bult	Vikt (kg)
1957180	195-7180	C	342	200	25	85	3 pc 1 1/4"	12,0
1957181	195-7181	R	356	200	25	85	4 pc 1 1/4"	12,0
1957182	195-7182	L	356	200	25	85	5 pc 1 1/4"	12,0

Chocky bars och Wear buttons

Chocky bars och Wear-buttons är gjorda av vitjärn och har en extremt hög hårdhet. Placera dem där du har hög nötning på din skopa eller annat tillbehör. Och svetsa dem på plats, ingen förvärmning behövs.



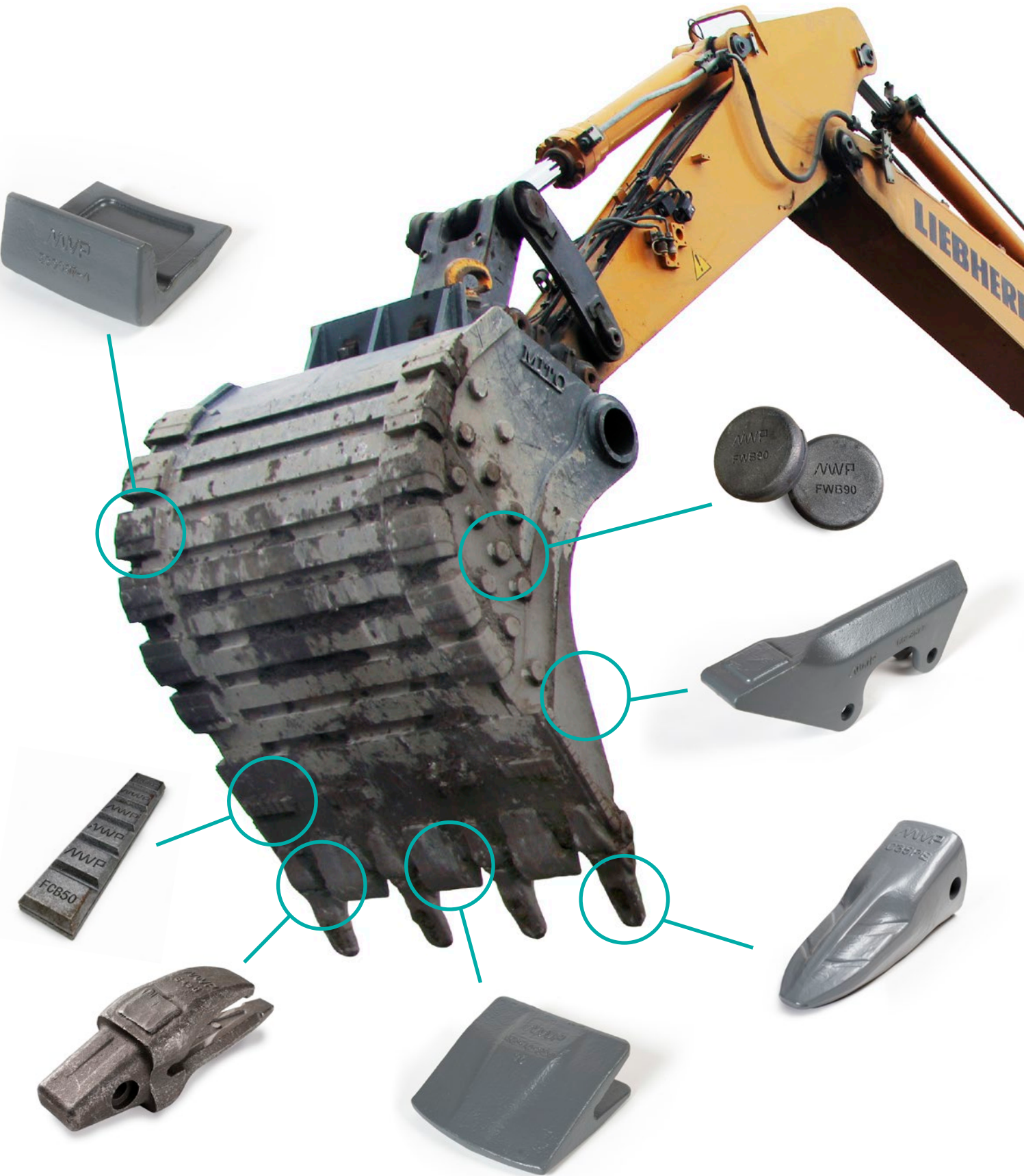
Chocky bars

Art. nummer	Bredd (mm)	Längd (mm)	Höjd (mm)	Bottenplatta tjocklek (mm)	Vikt (kg)
FCB25	25	240	23	8	0,9
FCB40	40	240	23	8	1,5
FCB50	50	240	23	8	1,9
FCB65	65	240	23	8	2,5
FCB100	100	240	23	8	3,9
FCB130	130	240	23	8	5,4



Wear buttons

Art. nummer	Diameter (mm)	Höjd (mm)	Bottenplatta tjocklek (mm)	Vikt (kg)
FWB60	60	27	10	0,7
FWB75	75	27	10	0,9
FWB90	90	27	10	1,4
FWB115	115	33	12	2,6
FWB150	150	40	16	5,7





SVERIGE

Entrack Stockholm
 Bruttovägen 6
 175 43 Järfälla
 +46-8-366970
 stockholm@entrack.se

Entrack Karlstad
 Rådalsvägen 12
 653 50 Karlstad
 +46-54-534050
 karlstad@entrack.se

Entrack Eslöv
 Lundavägen 29
 241 93 Eslöv
 +46-413-558882
 syd@entrack.se

Entrack Göteborg
 Industrivägen 47
 433 61 Sävedalen
 +46-31-267467
 goteborg@entrack.se

Entrack Östersund
 Grindvägen 2 (Torvalla)
 831 77 Östersund
 +46-696-701 34
 nord@entrack.se

Entrack Luleå
 Terminalspåret 3
 954 32 Gammelstad
 +46-920-250230
 lulea@entrack.se

FINLAND

Entrack Oy Ab
 Tuottotie 2
 33470 Ylöjärvi
 +358-10-3266880
 myynti@entrack.fi

Entrack Oy Ab
 Levytie 11
 67800 Kokkola
 +358-10-3266880
 myynti@entrack.fi

POLEN

Entrack-Pol Sp.zo.o
 ul. Zbożowa 1
 56-120 Brzeg Dolny
 +48-717400028
 biuro@entrack.pl

ITALIEN/EUROPA

Entrack Europe S.R.L
 ITALY/EUROPE
 Via dei Fabbri, 40/42
 41057 Spilamberto (MO)
 +39-059 537816
 sales@entrackeurope.com

