

► METALL

FEIN. Unverwüstliche
Elektrowerkzeuge.



Bearbeta rostfritt med FEIN.

För skinande resultat.



Det är lätt att glänsa med rostfritt. FEIN:s kunskap och verktyg hjälper dig att få del av det.

Rostfritt är korrosionsbeständigt, tåligt och ger glänsande designlösningar i ordets rätta bemärkelse. Men tidigare är det bara användare med decenniers praktisk erfarenhet som haft den användarkompetens som krävs. FEIN har mångårig erfarenhet som samarbetspartner till metallbranschen och känner väl till kraven vid rostfri bearbetning – och kan ge dig optimala lösningar inom området: FEIN-produkter med lång livslängd som är mycket slitstarka, specialanpassade för typisk användning i rostfritt – och med specialtillbehör samt tillbehörssatser perfekt anpassade till respektive användningsområde. Högglanspolera stora ytor snabbt? Bearbeta rör och profiler på svåråtkomliga ställen, t.ex. på räcken? FEIN ger dig optimala resultat på en bråkdel av tiden.

Slitstarka FEIN-lösningar gör det lätt att komma igång.

Slipa av svetsfogar, stuka profiler eller satinera och polera upp till spegelblankt: vår mångåriga erfarenhet av praktiska användarlösningar som tar hänsyn till materialegenskaperna (t.ex. värmeutvecklingen vid ytbearbetning av rostfritt) gör att vi kan ge dig nyckeln till en av de mest lovande tillväxtmarknaderna.

Ytbearbetning



Typiska användningsområden täcker in allt från avslipning, satinering till spegelglanspolering. Kall slipning förhindrar att metallen slår sig. Maskinerna går att använda flexibelt, som FEIN:s polerslip, tillsammans med anpassade, moduluppbyggda satser som ger optimala resultat.

Rör- och profilbearbetning



Optimal svetsfogsslipning utan att skada angränsande ytor eller perfekt satinering och polering av rörkrökar: då måste verktygen vara optimalt anpassade till ytan. FEIN:s bandslipar klarar att slipa övergångar, som du hittills fått bearbeta för hand, och det i ett arbetsmoment utan demontering.

Hörn- och kantbearbetning



Rengöring, borttagning av anlöpningsfärg och avgradning: FEIN-elverktyg som kälsvetsslipen ger dig unik robusthet utan att ta mycket plats. Så du kan smidigt slipa av övergångar även på svåråtkomliga ställen.

Användningsområden

Ytbearbetning	4
Alla användningsområden i överblick	5
Rör- och profilbearbetning	6
Alla användningsområden i överblick	7
Maskinell rör- och profilbearbetning med GRIT	8
Alla användningsområden i överblick	9
Hörn- och kantbearbetning	10
Alla användningsområden i överblick	11
Från grovslipning till spegelglans – FEIN:s satser för rostfritt	12

Produkter

FEIN-maskiner och satser i överblick	14
Compact vinkelslip WSG 15-70 Inox	16
Satser och tillbehör	17
Compact vinkelslip WSG 15-125 PS	20
Satser och tillbehör	21
Slip-/polermaskin WPO 14-25 E	22
Satser och tillbehör	23
Rak slipmaskin MShy 648-1 Z+ tillbehör	28
Rak slipmaskin AHSI 636 C+ tillbehör	30
Kälsvetsslip KS 10-38 E	32
Rörslip RS10-70E	34
Satser och tillbehör	35

Rörslip RS 12-70 E	36
Satser och tillbehör	37
Bandfil BF 10-280 E	40
Satser och tillbehör	41
GRIT bandslipmaskiner	42
GRITGX i överblick	43
GRIT GX 75 2H	44
GRITGX påbyggnadsmoduler	45
GRITGX tillbehör	46
GRITGI i överblick	47
GRITGI 150 2H	48
GRITGI påbyggnadsmoduler	49
GRITGI tillbehör	50



Suveräna resultat ända till slutfinish – ytbearbetning med FEIN.

Stor eller liten, glatt eller strukturerad, glänsande eller matt? Vilken lösning som passar beror på hur ytan ser ut före och hur den ska se ut efter. FEIN erbjuder som första tillverkare matchande kompetens, maskiner, passande tillbehör samt specialanpassade satser för ytbearbetning av rostfritt.

Rengöring



Snabb och effektiv rengöring och finishing av stora ytor. Den veckade slipduken anpassar sig optimalt till strukturen.

Grov materialavslipning



Ytslipning med sliphylsor med suverän avverkningskapacitet.

Slipa ned svetsfogar



Slipa med högt vridmoment, men lågt varvtal med segmentslipskivor. Då undviker du värmeöverföring till materialet.

Ta bort repor



Punktvis utslipning av smårepor med finishingskiva. Använd Pyramix-slipskivor med kardborrfäste vid djupare repor.

Ta bort anlöpningsfärg



Ta bort anlöpningsfärg effektivt med veckad slipduk eller slipduksskiva. Optimal anpassning till svetsfogarna.

Satinerering



Professionella ytresultat vid satinerering. Jobba utan anliggening över hela ytan.

Förbered polering



Optimal preparering för ytpolering. Ger anpassad slipbild vid rotationsslipning.






Polera upp spegelglans



Suveräna polerresultat på ytor, rör och profiler. Det finns större skivdiametrar för ökat insticksdjup.



FEIN elverktyg och tillbehör för bearbetning av rostfria ytor.

Maskin	Sida	FEIN original tillbehör	Rengöring	Grov materialavslipning	Slipa ned svetsfogar	Ta bort repor	Ta bort anlöpningsfärg	Satinering	Förbered polering	Polera upp spegelglans
WSG 15-70 Inox	16-19	SATS Startsets förbered finishing av ytor/rör/profiler		▲▲	▲▲	▲▲	▲▲		▲	
		SATS Sats för rostfritt, förbered polering av ytor/rör/profiler			▲	▲▲			▲▲	
		 Segmentslipkiva/navrondell		▲▲	▲▲					
		 Slipduksskiva	▲▲			▲	▲▲			
WSG 15-125PS	20			▲▲	▲▲					
WPO 14-25 E	22-27	SATS Sats för rostfritt, normalyta	▲▲			▲	▲▲	▲		
		SATS Sats för rostfritt, ytsatinering				▲	▲	▲▲		
		SATS Sats för rostfritt, yt slipning		▲▲	▲	▲				
		SATS Sats för rostfritt, polering av ytor/rör/profiler								▲▲
		 Poleringsring, extramjuk slipduk, 150/200mm								▲▲
		 Slipduksskiva	▲▲			▲	▲▲			
 Veckad slipduk, Ø 150/200mm	▲▲					▲▲				

WSG 15-70 Inox



WSG 15-125 PS



WPO 14-25 E



Bättre rör- och profilbearbetning runtom? Det går smidigt med våra satser för rostfritt.

Vill du bearbeta rör och profiler i rostfritt optimalt, så ställs du inför olika motstridiga krav: ett räckes är t.ex. inte bara ett funktionellt element, utan även ett designelement. En optimal ytkvalitet är här A och O. FEIN:s elverktyg och satser för rostfritt gör att du kommer åt att bearbeta även på svåråtkomliga ställen – utan att demontera. Och det på en bråkdel av tiden.

Rengöring



Snabb och effektiv rör- och profilrengöring: den veckade slipduken anpassar sig optimalt till alla strukturer.

Ta bort repor



Effektiv repborttagning på böjda ledstänger och rör.

Slipa ned svetsfogar



Ta bort svetsfogar utan att skada angränsande ytor: använd FEIN:s specialsegmentslipskiva medium.

Ta bort anlöpningsfärg



Slip-/polermaskin WPO 14-25 E: tar bort anlöpningsfärg effektivt. Den flexibla, veckade slipduken anpassar sig optimalt till formen på arbetsstycket.

Satinerering



För rostfria profiler och plattor. Satinfinish med lamellslipduksskivor.

Förbered polering



Profilpolering – preparera optimalt med Pyramix och rotationslippning.

Polera upp spegelglans



Perfekt spegelglans även vid större rördiametrar upp till 120 mm.


















Bearbeta kälsvetsar



Bearbeta kälsvetsar: för slippning av svetsfogarna till spegelglans med kälsvetslip KS 10-38 E.



FEIN elverktyg och tillbehör för bearbetning av rostfria rör och profiler.

Maskin	Sida	FEIN originaltillbehör	Rengöring	Ta bort repor	Slipa ned svetsfogar	Ta bort anlöpningsfärg	Satinering	Förbered polering	Polera upp spegelglans	Bearbeta källsvetsar
WSG 15-70 Inox	16-19	 Startsets förbered finishing av ytor/rör/profiler		▲▲	▲▲	▲▲		▲		
		 Sats för rostfritt, slipning av rör/profiler			▲▲	▲▲	▲			
		 Sats för rostfritt, förbered polering av ytor/rör/profiler			▲▲	▲			▲▲	
		 Slipduksskiva	▲▲	▲		▲▲				
WPO 14-25 E	22-27	 Sats för rostfritt, polering av ytor/rör/profiler							▲▲	
		 Sats för rostfritt, profilsatinering	▲	▲		▲	▲▲			
		 Sats för rostfritt, standardrör	▲	▲		▲	▲			
		 Polerskiva (hård duk, mjuk duk)								▲▲
		 Slipduksskiva Veckad slipduk Ø 200mm	▲▲	▲		▲▲				
RS 10-70 E	34-35	 Startsets	▲▲	▲▲	▲	▲▲	▲▲	▲▲		
		 Polerband								▲▲
RS 12-70 E	36-39	 Grundsats	▲▲	▲▲	▲	▲▲	▲▲	▲		
		 Polersats							▲▲	▲▲
BF 10-280 E	40-41	 Startsets	▲▲	▲▲	▲	▲	▲	▲		▲
		 Polerband + pasta								▲▲
KS 10-38 E	33	 Startsets	▲▲	▲▲	▲	▲	▲▲			▲▲
		 Slipduksskiva/ Filtpolerskiva	▲▲	▲▲	▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲

▲ lämplig ▲▲ mycket lämplig

WSG 15-70 Inox



WPO 14-25 E



RS 10-70 E



RS 12-70 E



BF 10-280 E



KS 10-38 E



Maskinell rör- och profilbearbetning? Suveränt med GRIT.

Stationära GRIT bandslipmaskiner är kraftfulla, slitstarka och moduluppbyggda. Kombinerar du specialslibbanden, så kan du få olika slipbilder. Andra fördelar: eftersom rör och profiler ofta blir slipade i en automatiserad produktionsprocess, så är GRIT-maskinerna även optimalt gjorda för serieproduktion.

Avgradning



GRIT gradningsmaskin med rostfria borstar ger rationell avgradning av lätthanterliga arbetsstycken.

Radieslipning



Måttiktig slipning av radier sekundsnabbt med GRIT radieslipmoduler.

Geringslippning



Noggrann geringslippning med geringslipplatta i kombination med GIR.

Ta bort repor



Tar bort repor i automatiserad process.

Svetsfogsberedning



I stort sett vibrationsfri svetsfogsberedning, stor avverkning och låga verktygskostnader: med GRIT slipbandskvalitet R.

Satinerering



Profiler får perfekt satinerering med GRIT.

Förbered polering



GRIT rundslipmodul GIC: ger slipbild för att förbereda polering av rör.



GRIT stationära bandslipmaskiner och tillbehör för bearbetning av rostfria rör och profiler.

Maskin	Sida	Avgradning	Radieslipning	Geringsslipning	Ta bort repor	Svetsfögsberedning	Satinering	Förbered polering
GX 75 2H	42-46	▲▲			▲	▲▲		
GX 75 2H+GXR			▲▲					
GX 75 2H+GXC+GXW					▲▲		▲▲	▲▲
GXE		▲▲						
GI 150 2H+GIBE	47-51	▲▲			▲	▲▲		
GI 150 2H+GIBE+GIL					▲▲		▲▲	▲▲
GI 150 2H+GIBE+GIR		▲▲	▲▲					
GI 75 2H/GI 150 2H+GIB+GIC+GXW					▲▲		▲▲	▲▲
GIE		▲▲						

GX 75 2H



GX 75 2H+GXR



GX 75 2H+GXC+GXW



GXE



GI 150 2H+GIBE



GI 150 2H+GIBE+GIL



GI 150 2H+GIBE+GIR



GI 150 2H + GIB + GIC + GXW



GIE



Perfekt hörn- och kantbearbetning – med kompetens och verktyg från FEIN.

Proffsslipning och -polering av hörn och kanter är tuffa jobb om du bearbetar rostfria ytor. De är ofta svåråtkomliga, vilket ställer stora krav på att maskiner och verktyg är smidiga och lätthanterliga.

Avgradning



GRIT gradningsmaskiner med rostfria borstar ger rationell avgradning av lätthanterliga arbetsstycken.

Svetsfogsberedning



GRIT högeffektiva slipband har hög avverkningskapacitet.

Slipa ned svetsfogar



FEIN:s segmentslipskivor medium tar bort fina svetsfogar utan att skada angränsande ytor.

Ta bort anlöpningsfärg



Perfekt för svåråtkomliga ställen: den smidiga bandfilen BF 10-280 E med den vridbara sliparmen.

Slipa kälsvetsar











Effektivt arbete från slipning till spegelglans med kälsvetslippen.





FEIN elverktyg, GRIT stationära bandslipmaskiner och tillbehör för hörn- och kantbearbetning.

Maskin	Sida	FEIN original-tillbehör	Avgrädnings	Svetsfögsberedning	Slipa med svetsfogar	Ta bort anlöpningsfärg	Slipa källsvetsar
WSG 15-70 Inox	16–19		▲▲	▲▲	▲▲	▲	
WSG 15-125 PS	20–21		▲▲	▲▲	▲▲		
WPO 14-25 E	22–27	 Veckad slipduksskiva Ø 200mm				▲▲	
KS 10-38 E	32–33	 Startsets			▲	▲▲	▲▲
BF 10-280 E	40–41	 Startsets	▲▲		▲	▲▲	▲▲
		 Keramiskt slipband K 80			▲▲		▲
GX 75 2H	44	 GRIT slipbandskvalitet R	▲▲	▲▲			
GXE	45	 Rostfri stålborste	▲▲				
GI 150 2H + GIBE	48–49	 GRIT slipbandskvalitet R	▲▲	▲▲			
GIE	49–50	 Rostfri stålborste	▲▲				
MShy 648 1Z	28–29				▲	▲▲	
ASHI 636 C	30–31				▲	▲▲	

WSG 15-70 Inox



WSG 15-125 PS



WPO 14-25 E



BF 10-280 E



MShy 648 1Z



ASHI 636 C



KS 10-38 E



GX 75 2H



GXE



GI 150 2H+GIBE



GIE



Från grovslipning till spegelglans – FEIN satser för rostfritt.

FEIN har perfekt sammansatta tillbehör för varje önskad ytkvalitet i praktiskt utprovade FEIN-satser för rostfritt. Satserna är perfekt anpassade både till respektive maskin – Compact vinkelslip WSG 15-70 Inox eller polerslip WPO 14-25 E – och användningsområde. Du hittar optimal sats för ditt användningsområde i tabellen nedan. Allt som du måste beakta är ytans ursprungsskick, användningsområde resp arbetsstycke - och vilket yresultat du vill ha.



Yta med små repor

1 Sats för rostfritt normalyta



Yta med grov svetsfog

2 Sats för rostfritt ytslipning

sid 23



Yta med fin svetsfog

4 Sats för rostfritt, förbered polering yta/rör/profil



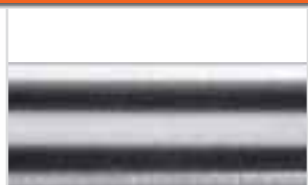
Rör med repor

6 Sats för rostfritt normalrör



Rör / profil med svetsfog

7 Sats för rostfritt slipning rör/profil

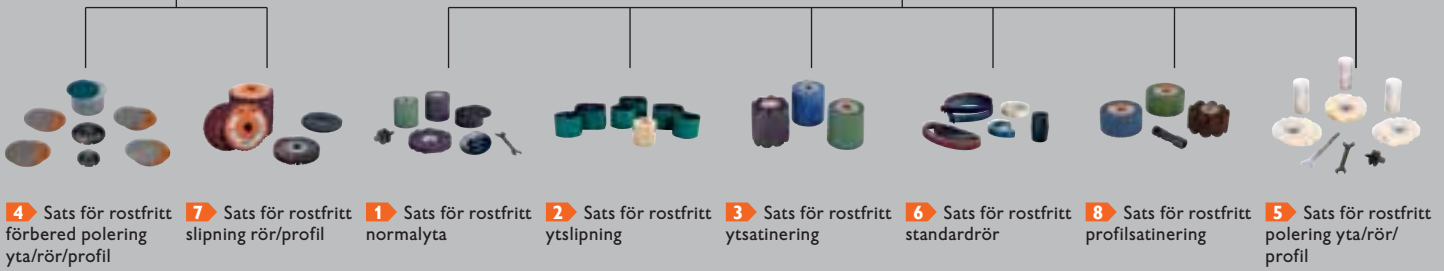




FEIN Compact-vinkelslip
WSG 15-70 Inox



FEIN Slip-/polermaskin
WPO 14-25 E



sid. 23



3 Sats för rostfritt, ytsatinering

sid. 23



sid. 17

5 Sats för rostfritt, polering yta/rör/profil

sid. 24

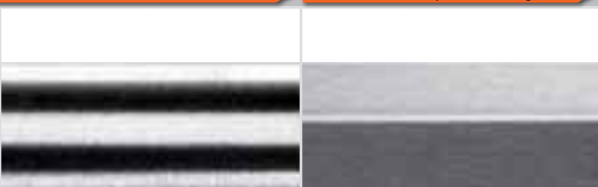


sid. 23



sid. 17

8 Sats för rostfritt, profilsatinering sid. 24



FEIN-specialisterna på rostfritt – slitstarka maskiner och satser.

Ytor rör och profiler eller hörn och kanter: FEIN har ett komplett sortiment för rostfritt – med både bredd och specialisering! Börja med en maskin som en vinkelslip, slip-/polermaskin, rörslip eller stationär GRIT bandslipmaskin från FEIN, komplettera med skräddarsydda, optimala tillbehör för användningsområdet och fortsätt med specialanpassade satser för de vanligaste användningsområdena i rostfritt.

Ta bort smuts, anlöpningsfärg, repor eller svetsfogar? Förbered för polering eller polera spegelblankt? FEIN har rätt lösning för alla slags ytor och användningsområden i rostfritt. Slitstarka verktyg och tillbehör med lång livslängd så att du jobbar snabbare, smidigare och effektivare än någonsin.



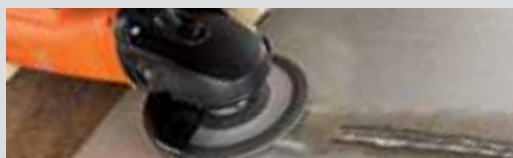
FEIN-maskiner och satser i överblick.



Compact vinkelslip WSG 15-70 Inox

sid. 16

- ▶ Sats för rostfritt slipning av rör/profiler
- ▶ Sats för rostfritt, förbered polering av ytor/rör/profiler



Compact vinkelslip WSG 15-125 PS

sid. 20



Slip-/polermaskin WPO 14-25 E

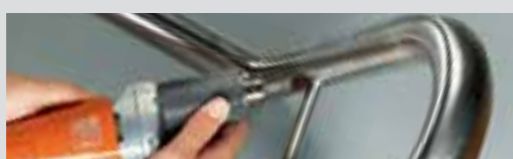
sid. 22

- ▶ Sats för rostfritt, profilsatiner
- ▶ Sats för rostfritt, normalyta
- ▶ Sats för rostfritt polering av ytor/rör/profiler
- ▶ Sats för rostfritt, standardrör
- ▶ Sats för rostfritt, yt slipning
- ▶ Sats för rostfritt, ytsatiner



Rak slipmaskin MSHy 648-1 Z

sid. 28



Rak slipmaskin AHSI 636 C

sid. 30



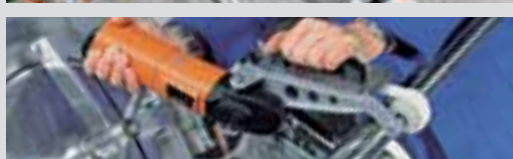
Kälsvetsslip KS 10-38 E

sid. 32



Rörslip RS 10-70 E

sid. 34



Rörslip RS 12-70 E

sid. 36



Bandfil BF 10-280 E

sid. 40



Bandslipmaskin GRIT GX 75 2H

sid. 42

- ▶ Radieslipmodul GXR
- ▶ Rundslipmodul GXC
- ▶ Kylsmörjningsmodul GXW
- ▶ Gradningsmaskin GXE



Bandslipmaskin GRIT GI 150 2H

sid. 47

- ▶ Radieslipmodul GIR
- ▶ Rundslipmodul GIC
- ▶ Yt slipmodul GIL
- ▶ Gradningsmaskin GIE

FEIN Compact vinkelslip WSG 15-70 Inox startsats. Förbered finishing av ytor/rör/profiler.

WSG 15-70 Inox imponerar som kraftfull vinkelslip med variabelt varvtal för bearbetning av rostfritt i optimalt varvtalsintervall samt hög avverkningsförmåga, särskilt vid riktad avverkning. Varvtalet kan ställas in steglöst, den är robust och flexibel, kort: den perfekta maskinen för ytbearbetning av rostfritt stål.

Andra fördelar:

- ▶ Det variabla varvtalet gör att du kan använda olika verktyg och skonar ytan.
- ▶ Vibrationsdämpat handtag gör arbetet mindre tröttande.
- ▶ H 07 industrisladd.
- ▶ Dammskyddad varvtalsinställning.
- ▶ Skyddade elektronikkomponenter.
- ▶ Mjukstart.

Kärnkompetens: Motortillverkning



FEIN

Konkurrent

Mycket hög kopparandel för hög effekt och för att klara överbelastning.



Optimal motorventilation

Genom ventilationsspalter på sidan och baktill.

Konstant varvtal

Motorerna utformade för stabila varvtal – framför allt vid belastning.

Minskad vibration

För jämn materialborttagning och en optimal ytbild.

Tekniska data

Modell	WSG15-70 Inox	
Märkeffekt	W	1500
Uteffekt	W	900
Varvtal obelastad	v/min	2500 – 7900
Sladd med kontakt	m	4
Vikt enligt EPTA	kg	2,4
Verktygsfäste		
Fläns		M 14
Slipskiva Ø	mm	125
Elastisk sliptallrik Ø	mm	125



FEIN vinkelslip WSG 15-70 Inox startsats

Idealisk innan finishing av ytor, rör och profiler. Tillbehören som ingår i startsatsen garanterar en snabb bearbetning med hög avverkningskapacitet vid svetsfogar, borttagning av repor och en systematisk uppbyggnad av slipbilden.

- ▶ Compact vinkelslip WSG 15-70 Inox i plastväska
- ▶ 1 lamellslipskiva medium Ø 125 mm
- ▶ 1 finishingskiva Ø 125 mm
- ▶ 5 slippapper Pyramix perforerade, kornstl 280, Ø 115 mm
- ▶ 5 slippapper Pyramix perforerade, kornstl 400, Ø 115 mm
- ▶ 5 slippapper Pyramix perforerade, kornstl 800, Ø 115 mm
- ▶ 25 slippapper, kornstl 80, Ø 115 mm
- ▶ 1 kylsliprondell Ø 75 mm, M14
- ▶ 1 stödtallrik Ø 115 mm, M14

Beställningsnummer

7221 84 61 00 0



WSG 15-70 Inox



Kraftfull Compact-vinkelslip med variabelt varvtal, mycket lämplig för bearbetning av rostfritt.

Leverans i kartong utan tillbehör.

I priset ingår:

1 sprängskydd, 1 par flänsar,
1 vibrationsdämpat handtag, 1 nyckel

Beställningsnummer 7 221 84 60

Satser för rostfritt



➤ Sats för rostfritt, slipning av rör/profiler

Slipar fina svetsfogar utan att skada angränsande ytor. Avslutande ytfinishing.

Medföljande tillbehör:

- 10 st. lamellslipskivor medium (6 37 30 018 01 0)
- 1 lamellslipskiva kornstorlek 120 (6 37 21 052 01 0)
- 1 finishingskiva (6 37 32 005 01 0)

Satsen kräver

Vinkelslip FEIN WSG 15-70 Inox



Beställningsnummer 6 37 21 052 02 0



➤ Sats för rostfritt, förbered polering av ytor/rör/profiler

Tar bort repor snabbt och effektivt, optimal för att förbereda polering tack vare anpassad slipbild; vid polerpreparering: stor avverkning på kort tid.

Medföljande tillbehör:

- Pyramix-slippapper, kornstl 280 perforerat, Ø 115 mm, 5-pack (6 37 17 239 01 0)
- Pyramix-slippapper, kornstl 400 perforerat, Ø 115 mm, 5-pack (6 37 17 240 01 0)
- Pyramix-slippapper, kornstl 800 perforerat, Ø 115 mm, 5-pack (6 37 17 241 01 0)
- Pyramix-slippapper, kornstl 1400 perforerat, Ø 115 mm, 5-pack (6 37 17 242 01 0)
- Kylsliprondell Ø 75 mm, M14, 1-pack (6 38 06 196 01 0)
- Slippapper Ø 115 mm, kornstl 80, 25-pack (6 37 28 135 01 0)
- Kylsliprondell Ø 115 mm, M14, 1-pack (6 38 06 193 01 0)



Satsen kräver:

Vinkelslip FEIN WSG 15-70 Inox

Beställningsnummer 6 38 06 193 04 0

Andra tillbehör

Verktygsväska

Plast, 450×310×135 mm.



Beställningsnummer 3 39 01 118 01 0

Plastlåda

Insats med låsbart lock för smådelar och tillbehör, passar verktygsväska 3 39 01 118 01 0, max. 5 st./väska



Beställningsnummer 3 39 01 119 00 0

Vibrationsdämpat handtag

M8, vibrationsdämpat för att ge lägre vibrationsnivåer så att du kan jobba längre.



Beställningsnummer 3 21 19 124 01 0

Elastisk sliptallrik

Ø 125 mm, med fläns M14, för fiberslippapper.



Beställningsnummer 6 38 06 087 01 3

Stödtallrik

Ø 125 mm, med kardborrplatta, för användning med slipduk, slippapper eller Pyramix med kardborrfäste, M14.



Beställningsnummer 6 38 06 168 01 2

Innerfläns



Beställningsnummer 6 38 01 120 00 6

Ytterfläns M14

för navrondeller och kapskivor samt lamellslipskivor och stålborstar



Beställningsnummer 6 38 02 052 00 0

Ytterfläns M14

för elastisk sliptallrik och konisk stålborste.



Beställningsnummer 6 38 01 154 00 7

Stödtallrik

Ø 115 mm, med kardborrplatta, för användning med slipduk, slippapper eller Pyramix M14.



Beställningsnummer 6 38 06 172 01 0



Slipduksskivor

Ø 115 mm, stabil, med kardborrfäste, för användning med stödtallrik, 6 38 06 172 01 0.



Utförande	Ant. i förp.	Beställningsnummer
grov	10	6 37 32 001 01 8
medium	10	6 37 32 002 01 1
fin	10	6 37 32 003 01 5

Kylsliprondell

Ø 115 mm, inåtventilerad sliprondell, perfekt för Pyramix-slipskivor M14.



Beställningsnummer 6 38 06 193 01 0

Kylsliprondell

Ø 75 mm M14, passande sliprondell för slipskivan Pyramix, om den yttre kanten har kapats.



Beställningsnummer 6 38 06 196 01 0

Slippapper K80

Ø 115 mm, hög avverkningskapacitet och livslängd. Idealisk för bearbetning av rostfritt, för borttagning av repor och fina svetsfogar. 25-pack



Beställningsnummer 6 37 28 135 01 0

Pyramix-slippapper

Ø 115 mm

Praktisk: Kanten kan tack vare ny perforering tas bort och slipskivan användas på en mindre sliprondell med en diameter av 75 mm. Diameter för alla 115 mm med olika kornstorlekar. Förpackningsstorlekar: 5 eller 25 st.



Ant. i förp.	Kornstorlek	Beställningsnummer
5	280	6 37 17 239 01 0
25	280	6 37 17 239 02 0
5	400	6 37 17 240 01 0
25	400	6 37 17 240 02 0
5	800	6 37 17 241 01 0
25	800	6 37 17 241 02 0
5	1400	6 37 17 242 01 0
25	1400	6 37 17 242 02 0

Lamellslipskiva kornstl 120

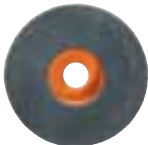
För skarvfri radialslipning vid rör, kornstorlek 120. 1-pack.



Beställningsnummer 6 37 21 052 01 0

Finishingskiva

Ø 125 mm, för finishing. 1-pack



Beställningsnummer 6 37 32 005 01 0

Lamellslipskiva medium

Ø 125 mm, tar bort fina svetsfogar utan att skada angränsande ytor. 10-pack



Beställningsnummer 6 37 30 018 01 0

FEIN Compact vinkelslip WSG 15-125 PS – suverän kapacitet tack vare mekaniskt sänkt varvtal.

Vinkelslip WSG 15-125 PS är kraftfull men har lågt varvtal, högt moment och stor varvtalsstabilitet, vilket gör den perfekt för bearbetning av rostfritt med lamellslipskivor.

Andra fördelar:

- ▶ H 07 industrisladd.
- ▶ Särskilt högt vridmoment.
- ▶ Mjukstart.
- ▶ Återstartspärr.

Kärnkompetens: Motortillverkning



Mycket hög kopparandel för hög effekt och för att klara överbelastning.

Optimal motorventilation

Genom ventilationsspalter på sidan och baktill.

Konstant varvtal

Motorerna utformade för stabila varvtal – framför allt vid belastning.

Minskad vibration

För jämn materialborttagning och en optimal ytbild.



Tekniska data

		WSG 15-125 PS
Modell		
Märkeffekt	W	1500
Uteffekt	W	900
Varvtal obelastad	v/min	7900
Sladd med kontakt	m	4
Vikt enligt EPTA	kg	2,4
Verktygsfäste		
Fläns		M 14
Slipskiva Ø	mm	125
Elastisk sliptallrik Ø	mm	125



WSG 15-125 PS



Kraftfull Compact-vinkelslip för kapning och slipning i rostfritt. Leverans i kartong utan tillbehör.

I priset ingår:

1 sprängskydd, 1 par flänsar, 1 vibrationsdämpat handtag, 1 nyckel

Beställningsnummer 7 221 80 60

Tillbehör

Verktygsväska

Plast, 450 × 310 × 135 mm.



Beställningsnummer 3 39 01 118 01 0

Plastlåda

Insats med låsbart lock för smådelar och tillbehör, passar verktygsväska 3 39 01 118 01 0, max. 5 st./väska.



Beställningsnummer 3 39 01 119 00 0

Vibrationsdämpat handtag

M8, vibrationsdämpat för att ge lägre vibrationsnivåer så att du kan jobba längre.



Beställningsnummer 3 21 19 124 01 0

Elastisk sliptallrik

med fläns M14, för fiberslippapper, Ø 125 mm.



Beställningsnummer 6 38 06 087 01 3

Innerfläns



Beställningsnummer 6 38 01 120 00 6

Ytterfläns M14

för navrondeller och kapskivor samt lamellslipskivor och stålborstar.



Beställningsnummer 6 38 02 052 00 0

Ytterfläns M14

för elastisk sliptallrik och konisk stålborste.



Beställningsnummer 6 38 01 154 00 7

FEIN slip-/polermaskin WPO 14-25 E – effekt och flexibilitet i ett.

WPO 14-25 E är flera maskiner i en: fullfjädrad slip, poler- och satineringsmaskin. Tack vare den mekaniska lågväxeln och FEIN:s HIGH-POWER-MOTOR har maskinen ett extremt moment, även på låga varvtal. Den variabla varvtalsinställningen gör maskinen optimal för bearbetning av rostfria ytor.

Andra fördelar:

- ▶ Extremt kraftfull även vid låga varvtal.
- ▶ Allroundmaskin, fungerar som fullfjädrad slip, poler- och satineringsmaskin.
- ▶ Högt vridmoment tack vare mekanisk lågväxel.
- ▶ Steglöst reglerbart varvtal.
- ▶ Utmärkt ergonomi både för vänster- och högerhänta.
- ▶ Mjukstart.
- ▶ H 07 industrisladd.

Ergonomisk form

Den ergonomiska formen gör arbetet smidigt och mindre tröttande.

Variabel varvtalsinställning

Steglös varvtalsinställning. Inställt varvtal förblir konstant oavsett belastning.



HIGH-POWER-MOTOR

Hög avverkningskapacitet över hela arbetsintervallet och upp till 150 % belastning.

Lång livslängd

Överlägset lång livslängd och enorm användningstid tack vare speciell självbärande motorkonstruktion, metallväxelhus och dammskyddade kullager.

Dubbel lågväxel

Ger konstant varvtal även vid stor belastning.

Tekniska data

Modell	WPO 14-25 E	
Märkeffekt	W	1200
Uteffekt	W	750
Varvtal obelastad	v/min	900–2 500
Sladd med kontakt	m	4
Vikt enligt EPTA	kg	2,5
Verktygsfäste		
Fläns		M 14
Polerverktyg Ø	mm	230



FEIN slip-/polermaskin WPO 14-25 E startsats

Startsats för normalanvändning vid ytbearbetning. Tar bort anlöpningsfärg, smuts, smårepor och ger bra satinfinish.

- ▶ Maskin i väskan
- ▶ 1 lamellslipduksrulle kornstorlek 180
- ▶ 1 flexibel slivrulle kornstorlek 60
- ▶ 10 fina karborrslipduksskivor samt stödtallrik
- ▶ 1 fäste
- ▶ 2 nycklar
- ▶ 2 uppspanningsdorn
- ▶ 1 veckad slipduk

Beställningsnummer

7 221 49 50



WPO 14-25 E



Extremt kraftfull slip-/polermaskin för kall bearbetning av ytor i rostfritt stål. Leverans i kartong utan tillbehör.

I priset ingår:

- 1 vibrationsdäpat handtag
- 1 insetnyckel

Beställningsnummer 7 221 49

Satsar för rostfritt



1 Sats för rostfritt, normalyta

Sats för normalanvändning vid ytbearbetning: tar bort smuts med veckad slipduksskiva, tar bort anlöpningsfärg och ger bra satinerig.

Medföljande tillbehör:

- 1 flexibel sliprulle kornstorlek 60 (6 37 21 006 01 2)
- 1 lamellslipduksrulle (6 37 21 009 01 8)
- 1 veckad slipduksskiva (6 37 23 021 01 3)
- 1 fin slipduksskiva 10-pack (6 37 32 003 01 5)
- 1 stödtallrik (6 38 06 172 01 0)
- 1 uppspänningsdorn (6 38 03 066 02 4)
- 1 spännnyckel (6 29 10 022 00 2)
- 1 fast nyckel 19 x 22 (6 29 04 003 00 0)

Satsen kräver

- Slip-/polermaskin WPO 14-25 E
- Hållare (6 37 33 006 01 0)
- Uppspänningsdorn (6 38 03 067 02 8)
- Skyddsbygel (3 02 29 216 00 5)



Beställningsnummer 6 37 21 006 04 0



2 Sats för rostfritt, ytslipning

Hög avverkningskapacitet.

Medföljande tillbehör:

- 1 expanderrulle (6 38 06 192 01 0)
- 5 sliphylsor kornstorlek 60 (6 37 14 132 01 0)
- 5 sliphylsor kornstorlek 80 (6 37 14 133 01 0)
- 5 sliphylsor kornstorlek 120 (6 37 14 134 01 0)

Satsen kräver

- Slip-/polermaskin WPO 14-25 E
- Hållare (6 37 33 006 01 0)
- Skyddsbygel (3 02 29 216 00 5)
- Uppspänningsdorn (6 38 03 067 02 8)



Beställningsnummer 6 38 06 192 02 0



3 Sats för rostfritt, ytsatinerig

Perfekt satinerig utan anliggnig. Väldigt låg värmeutveckling vid bearbetning.

Medföljande tillbehör:

- 1 flexibel sliprulle kornstl 60 medium (6 37 21 006 01 2)
- 1 flexibel sliprulle kornstl 180 fin (6 37 21 007 01 6)
- 1 sinusformad slipduksrulle kornstl 180 fin (6 37 21 051 01 0)

Satsen kräver

- Slip-/polermaskin WPO 14-25 E
- Hållare (6 37 33 006 01 0)
- Skyddsbygel (3 02 29 216 00 5)
- Uppspänningsdorn (6 38 03 067 02 8)



Beställningsnummer 6 37 21 050 02 0



6 Sats för rostfritt, standardrör

Sats för normalanvändning vid bearbetning av raka rör. Tar bort smuts, anlöpningsfärg och ger bra satinerig.

Medföljande tillbehör:

- 1 slipbandsrulle (6 38 06 181 01 6)
- 1 slipband kornstl 60 10-pack (6 37 14 044 01 0)
- 1 slipband kornstl 120 10-pack (6 37 14 045 01 4)
- 1 fiberband medium (6 37 14 048 01 9)
- 1 fiberband fin (6 37 14 049 01 3)
- 1 tejp (6 38 09 004 01 9)

Satsen kräver

- Slip-/polermaskin WPO 14-25 E
- Hållare (6 37 33 006 01 0)
- Skyddsbygel (3 02 29 216 00 5)
- Uppspänningsdorn (6 38 03 067 02 8)



Beställningsnummer 6 38 06 181 03 0

Satsar för rostfritt

**8 Sats för rostfritt, profilsatiner**

Med tillbehören för satinerad utan anläggning av profiler och smala ytor garanteras en perfekt slipbild och låg värmeutveckling. De 50 mm breda valsarna ger ett effektivt arbetssätt.

Medföljande tillbehör:

Elastisk vals, kornstl 60 medium, 100×50 (6 37 21 054 01 0)
Elastisk vals, kornstl 180 fin, 100×50 (6 37 21 055 01 0)
Sinusformad slipduksrulle, kornstl 180 fin, 100×50 (6 37 21 056 01 0)
Uppspänningsdorn 50 mm, M14 (6 38 03 071 02 0)

Satsen kräver

Slip-/polermaskin WPO 14-25 E
Hållare (6 37 33 006 01 0)
Skyddsbygel (3 02 29 216 00 5)



Beställningsnummer 6 37 21 054 02 0

**5 Sats för rostfritt, polering av ytor/rör/profiler**

Spiegelglanspolering av ytor. Poleringsringarna luddar inte.

Medföljande tillbehör:

1 sisalpolerskiva (6 37 23 011 01 4)
2 hård polerdukskiva (6 37 23 013 01 1)
2 mjuk polerdukskiva (6 37 23 014 01 9)
1 borstpasta (6 37 26 027 01 0)
1 förpolerpasta (6 37 26 028 01 0)
1 polerpasta (6 37 26 029 01 0)
1 uppspänningsdorn (6 38 03 027 03 8)
1 spännnyckel (6 29 10 022 00 2)
1 fast nyckel 19 × 22 (6 29 04 003 00 0)

Satsen kräver

Slip-/polermaskin WPO 14-25 E
Hållare (6 37 33 006 01 0)
Skyddsbygel (3 02 29 216 00 5)



Beställningsnummer 6 37 23 011 04 0

Andra tillbehör

Flexibel sliprulle

Ø 100×100 mm



Kornstorlek	Utförande	Beställningsnummer
60	medium (grön)	6 37 21 006 01 2
180	fin (blå)	6 37 21 007 01 6

Flexibel sliprulle

Ø 100×50 mm, kallslipande för skarvfri perfekt slipning av tunnväggiga profiler och smala ytor.



Kornstorlek	Utförande	Beställningsnummer
60	medium (grön)	6 37 21 054 01 0
180	fin (blå)	6 37 21 055 01 0

Sinusformad slipduksrulle

Ø 100×100 mm, sinusformad, för satinfinish utan anläggning.



Kornstorlek	Utförande	Beställningsnummer
180	fin (brun)	6 37 21 051 01 0

Sinusformad slipduksrulle fin

Kornstorlek	Utförande	Beställningsnummer
180	fin (brun)	6 37 21 056 01 0

Lamellslipskiva

Ø 150 mm



fixar småfel och smårepor,
kornstorlek 40
Beställningsnummer 6 37 21 003 01 7
halvgrov borstfinish, kornstl 60
Beställningsnummer 6 37 21 004 01 5
fin borstfinish, satinfinish, kornstl 80
Beställningsnummer 6 37 21 005 01 9

Lamellslipduksrulle

Ø 100×100 mm



för halvgrov satinfinish
Kornstorlek Utförande Beställningsnummer
100 medium 6 37 21 008 01 4

för fin satinfinish
Kornstorlek Utförande Beställningsnummer
180 fin 6 37 21 009 01 8

för mycket fin satinfinish
Kornstorlek Utförande Beställningsnummer
280 sehr fin 6 37 21 010 01 0

Veckad slipdukskiva

Bredd ca 30 mm, hål 14 mm, för lätt avgrändning, oxidborttagning, lätt slipning, dekorjobb.



Ø mm	Beställningsnummer
150	6 37 23 021 01 3
200	6 37 23 022 01 6

Slipdukskivor

Ø 115 mm, stabil, med kardborrfäste, för användning med stödtallrik, 6 38 06 172 01 0.



Utförande	Ant. i förp.	Beställningsnummer
grov	10	6 37 32 001 01 8
medium	10	6 37 32 002 01 1
fin	10	6 37 32 003 01 5

Stödtallrik

Ø 115 mm, med kardborrplatta, för användning med slipduk, M14.



Beställningsnummer 6 38 06 172 01 0

Slipbandsrulle

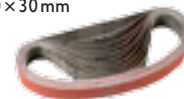
100×70 mm



Beställningsnummer 6 38 06 181 01 6

Slipband

600×30 mm



Kornstorlek	Ant. i förp.	Beställningsnummer
60	10	6 37 14 044 01 0
120	10	6 37 14 045 01 4
240	10	6 37 14 046 01 7

Tejp

för skarvning av slipband på slutna rörsystem, 50 m

Beställningsnummer 6 38 09 004 01 9

Andra tillbehör

Fiberband

med knappstängning för skarvning, perfekt på slutna rörsystem, 600 x 30 mm



Utförande	Beställningsnummer
grov	6 37 14 047 01 1
medium	6 37 14 048 01 9
fin	6 37 14 049 01 3

Sisalpolerskiva

► för finslipning/borstning och utjämnning av rostfritt efter förslipning med kornstl 280–400 med gul borstpasta.
► mattering av rostfritt med gul borstpasta.
► bredd ca 30 mm, skivhålsdiameter 14 mm.



Ø mm	Beställningsnummer
150	6 37 23 011 01 4
200	6 37 23 012 01 7

Polerskivor, duk, hård

► bredd ca 15 mm, skivhålsdiameter 14 mm.
► för förpolering och polering av rostfritt med orange förpolerpasta.



Ø mm	Beställningsnummer
150	6 37 23 013 01 1
200	6 37 23 015 01 3

Polerskivor, duk, mjuk

► bredd ca 15 mm, skivhålsdiameter 14 mm.
► för högglosspolering av rostfritt och krom med vit polerpasta.

Ø mm	Beställningsnummer
150	6 37 23 014 01 9
200	6 37 23 016 01 6

Polerduksskiva, extra mjuk

► bredd ca 15 mm, skivhålsdiameter 14 mm.
► för finishing av rostfritt med polerpasta.

Ø mm	Beställningsnummer
150	6 37 23 019 01 2
200	6 37 23 020 01 4

Polerskiva

► Ø 150 mm, bredd 60 mm, flexibel.
► för polering, kornstorlek 16 (grov), mjuk, grön.



Beställningsnummer 6 37 13 013 01 8

för fina ytor, kornstl 24 (medium), mjuk, blå

Beställningsnummer 6 37 13 015 01 0

för finpolering, kornstl 46 (fin), mjuk, brun

Beställningsnummer 6 37 13 016 01 3

Kräver: Uppspänningsdorn.

Beställningsnummer 6 38 03 066 02 4

Lamellslippskiva

Bredd 50 mm, för polering av rostfritt stål.



Ø mm	Beställningsnummer
200	6 37 21 001 00 1

Polerpastor

För bearbetning av järnfri metall, järn/stål och rostfritt.



		Beställningsnummer
Borstpasta	gul	6 37 26 027 01 0
Förpolerpasta	orange	6 37 26 028 01 0
Polerpasta	vit	6 37 26 029 01 0

Microfiberduk

finmaskig kvalitet för att ta bort rester av polerpasta. Sömlöst utförande, så att du slipper repor och ludd.



Beställningsnummer 6 37 33 003 01 0

Hållare

för sidostödhandtag, går att vrida 360°.



Beställningsnummer 6 37 33 006 01 0

Uppspänningsdorn

för satineringsverktyg (vals och rulle), längd 100 mm, Ø 19 mm-fäste, M14.



Beställningsnummer 6 38 03 067 02 8

Uppspänningsdorn

för valsar, längd 50 mm, Ø 19 mm-fäste, M14.



Beställningsnummer 6 38 03 071 02 0

med M14-spännfläns, för polerskivor, spännintervall 15 – 35 mm.



Beställningsnummer 6 38 03 027 03 8

med M14-spännfläns, för lamellslippskivor, finputs- och polerskivor, spännintervall 15 – 50 mm.



Beställningsnummer 6 38 03 066 02 4

Skyddsbygel

ger handskydd.



Beställningsnummer 3 02 29 216 00 5

Vibrationsdämpat handtag

M8, vibrationsdämpat för att ge lägre vibrationsnivåer så att du kan jobba längre.



Beställningsnummer 3 21 19 124 01 0

Slipband K120 10-pack

tar bort smårepor, för mellanslipning.



Beställningsnummer 6 37 14 045 01 4

Slipband kornstl 60 10-pack

tar bort djupa repor



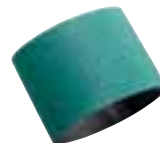
Beställningsnummer 6 37 14 044 01 0

Expanderrulle

Ø 100 x 100 mm, fäster sliphylsor vibrationsfritt, säkert



Beställningsnummer 6 38 06 192 01 0

Sliphylsa

tar bort fina svetsfogar och väldigt djupa repor och valshud

Kornstl	Ant. i förp.	Beställningsnummer
60	5	6 37 14 132 01 0

Kornstl	Ant. i förp.	Beställningsnummer
80	5	6 37 14 133 01 0

Kornstl	Ant. i förp.	Beställningsnummer
120	5	6 37 14 134 01 0

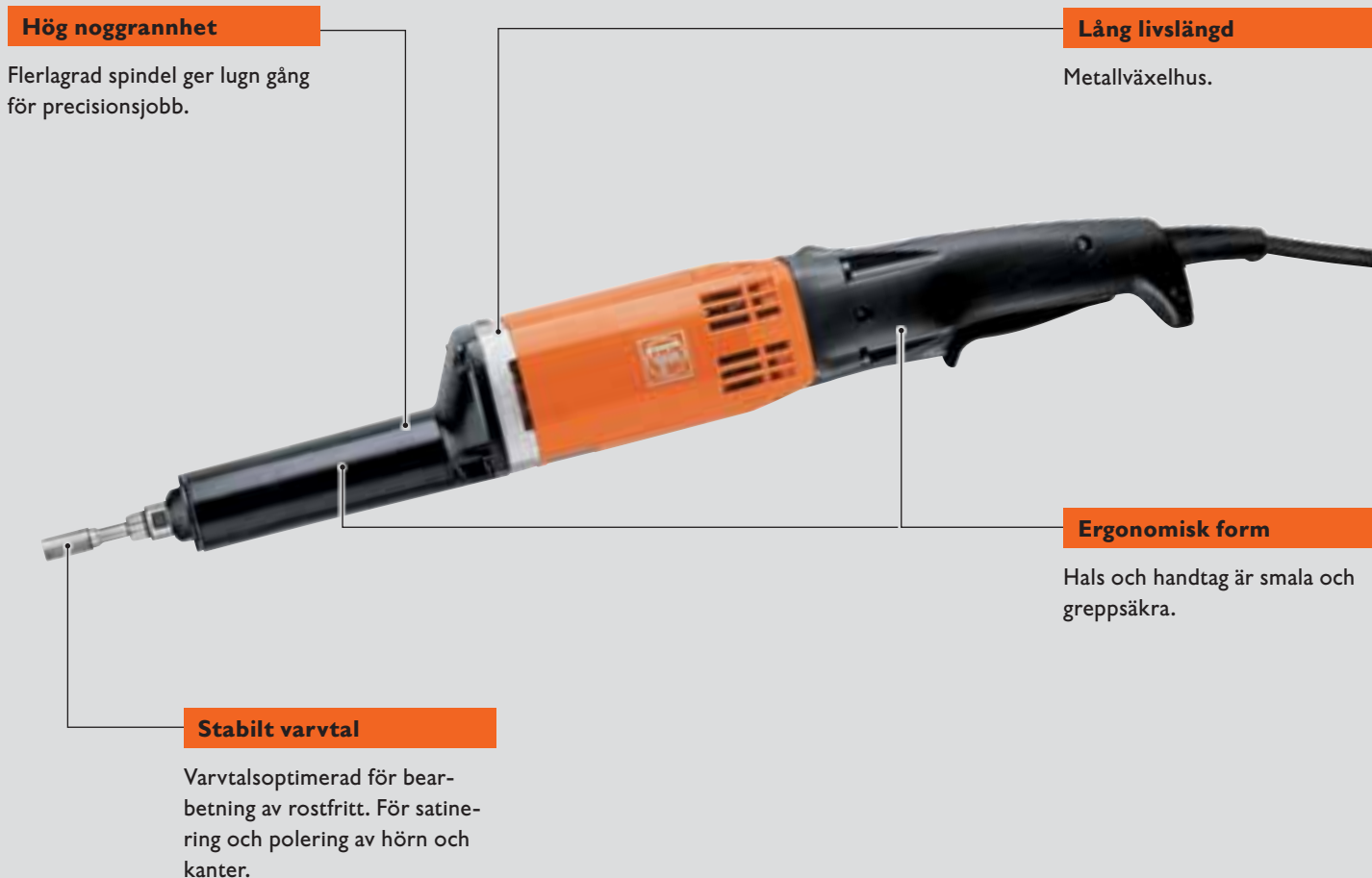


FEIN rak slipmaskin MShy 648-1 Z – otroligt varvtalsstabil.

MShy 648-1 Z är en smidig kraftfull rak slipmaskin som är perfekt för alla svåråtkomliga ställen. Den smala halsen är optimal för svåråtkomliga ställen. Den är varvtalsstabil och perfekt gjord för att bearbeta rostfritt, t.ex. satinering och polering av hörn och kanter. Den flerlagrade spindeln har lugn gång som passar för precisionsjobb.

Andra fördelar:

- ▶ Perfekt varvtal för bearbetning av rostfritt, satinering och polering av hörn och kanter.
- ▶ Spännhylsa för skaft upp till Ø 8 mm.
- ▶ Litet hörnmått
- ▶ Ergonomisk form genom smal hals och handtag.



Tekniska data

Modell	MShy 648-1 Z	
Märkeffekt	W	650
Uteffekt	W	420
Varvtal obelastad	v/min	6000
Sladd med kontakt	m	4
Vikt enligt EPTA	kg	3,3
Verktögsfäste		
Spännhylsa Ø	mm	8
Slipstift max. Ø	mm	50



MShy 648-1 Z



Kraftfull rak slipmaskin med optimalt varvtal för bearbetning av rostfritt.

I priset ingår:
1 sats nyckar

Beställningsnummer	7 223 13
--------------------	----------

Tillbehör

Verktygsväska

Metall, 700 × 180 × 100 mm.



Beställningsnummer	3 39 01 021 01 1
--------------------	------------------

Slipskiva

50 × 10 × 13 mm.



Utförande	Beställningsnummer
NK 24 (A)	6 37 07 008 00 2
SC 24 (C)	6 37 07 009 00 6

Spännhylsa

Hylsdjup 30 mm.



Ø mm	Beställningsnummer
3	6 32 07 087 00 1
6	6 32 07 059 00 6
8	6 32 07 069 00 5
1/4	6 32 07 088 00 9

Uppspänningsdorn

för slipskivor



Beställningsnummer	6 38 03 058 01 1
--------------------	------------------

FEIN rak slipmaskin AHSI 636 C.

Liten – fungerar som universallösning: tack vare sin otroligt kompakta konstruktion är AHSI 636 C den perfekta raka slipmaskinen för hörn och kanter, t.ex. på räckan. Helt enkelt oslagbar när det är trångt tack vare litet hörnmått. Den är smidig, slitstark och varvtalsstabil. Chucken gör att många verktyg passar.

Andra fördelar:

- ▶ Chuck med skyddshylsa.
- ▶ Borra i stål upp till Ø 4 mm.
- ▶ Litet hörnmått genom böjd form
- ▶ Varvtalsstabil vid borst- och polerjobb.
- ▶ Verktygsfäste med kuggkranschuck Ø 10 mm.



Tekniska data

Modell	AHSI 636 C	
Märkeffekt	W	280
Uteffekt	W	150
Varvtal obelastad	v/min	5500
Sladd med kontakt	m	3
Vikt enligt EPTA	kg	1,7
Verktygsfäste		
Slipstift max. Ø	mm	50



AHSI 636 C



Varvtalsstabil rak slipmaskin för borst- och polerjobb.

I priset ingår:
1 sats nyckar

Beställningsnummer 7 223 02

Tillbehör

Verktygsväska
Plast, 450×310×135 mm.



Beställningsnummer 3 39 01 118 01 0

Plastlåda



Insats med låsbart lock för smådelar och tillbehör, passar verktygsväska 3 39 01 118 01 0, max. 5 st./väska

Beställningsnummer 3 39 01 119 00 0

Uppspänningsdorn
för slipskivor



Beställningsnummer 6 38 03 058 01 1

Arbeta mycket exakt även på svåråtkomliga ställen: med FEIN kälsvetsslip KS 10-38 E.

Med FEIN kälsvetsslip har FEIN ett komplett sortiment för bearbetning av rostfria ytor. Den lilla, kompakta och smidiga maskinen tar bort kälsvetsar efter svetsningen exakt och snabbt. Du kan använda den till att jämna till, slipa och polera in i de minsta vinklar och hörn. Dessutom kan repor och ojämnheter tas bort med stor noggrannhet. Varvtalet kan alltid anpassas perfekt till varje tillämpning och med FEIN tillbehör får du perfekta resultat utan onödigt efterarbete.

Andra fördelar:

- ▶ Flexibel användning genom verktygslöst vridbart huvud.
- ▶ Kompakt konstruktion för hörn, vinklar och svåråtkomliga ställen.
- ▶ Elektronisk varvtalsinställning.
- ▶ Lång livslängd för remdrivningen genom underhållsfritt spännsystem.
- ▶ Kvalitet Made in Germany.

Bekväm

Patentansökt spindellåsning för snabba verktygsbyten.

Underhållsfri

Robust, underhållsfritt remspännsystem.

Kompakt

Plant huvud med endast 33 mm höjd.

Praktisk

4 meter kabel för stor räckvidd i H07-kvalitet.

Uthållig

Stark 800 W maskinenhet för låg värmeutveckling även under långa arbetspass.

Låg vibrationsnivå

Vibrationsdämpat handtag är standard.

Flexibel

Vridbart huvud utan verktyg.

Säker

Gnistskydd som kan justeras och tas av utan verktyg.

Tekniska data

Modell		KS 10-38 E
Effekt	W	800
Varvtal	v/min	1350 – 3750
Periferihastighet max.	m/s	29,5 (vid 3750 v/min)
Vikt enligt EPTA	kg	3,2
Verktygsdiameter	mm	150



Anlöpningfärger kan tas bort snabbt och utan skador på angränsande komponenter med slipduksskiva (fin).



Kälsvetsar slipas med slipduksskiva (medium) till önskad profil. Slipstenen ger slipduksskivorna den rätta formen.



Med filtskivan och polerpastan kan kälsvetsar poleras till spegelglans.



Genom det stora insticksdjupet och det vridbara huvudet går det även att komma åt svåråtkomliga ställen.

FEIN kälsvetsslip KS 10-38 E startsats



Grundutrustningen för arbeten på svåråtkomliga ställen: Ta bort anlöpningfärger på kälsvetsar, slipa kälsvetsar, jämna ut konturer och satinera.

- ▶ Kälsvetsslip KS 10-38 E i plastväska
- ▶ Vardera en slipduksskiva medel, Ø 150 mm tjocklek 3 och 6 mm
- ▶ Vardera en slipduksskiva fin, Ø 150 mm tjocklek 3 och 6 mm
- ▶ Slipsten för profilering av slipduksskivorna

Beställningsnummer

7 221 67 60

Tillbehör

Slipduksskiva grov, Ø 150 mm

Med hög avverkning vid slipning, borttagning av glödspån och satinering av kälsvetsar.



Tjocklek mm	St.	Beställningsnummer
3	1	6 37 34 001 01 0
6	1	6 37 34 002 01 0

Slipduksskiva fin, Ø 150 mm

Tar bort anlöpningfärger och små repor, idealisk innan polering av kälsvetsar.



Tjocklek mm	St.	Beställningsnummer
3	1	6 37 34 005 01 0
6	1	6 37 34 006 01 0

Slipduksskiva medium, Ø 150 mm

För slipning, utjämning, borttagning av glödspån och för fin satineringsslipning på kälsvetsar. Tar bort små repor på profiler och ytor.



Tjocklek mm	St.	Beställningsnummer
3	1	6 37 34 003 01 0
6	1	6 37 34 004 01 0

Slipduksskiva mycket fin, Ø 150 mm

För förpolering av ytor på kälsvetsar. Tar snabbt bort anlöpningfärger utan att ta bort svetsfogen.



Tjocklek mm	St.	Beställningsnummer
6	1	6 37 34 007 01 0

Filtskiva, Ø 150 mm

För polering av kälsvetsar till spegelglans tillsammans med FEIN polerpastor.



Tjocklek mm	St.	Beställningsnummer
6	1	6 37 18 011 01 0

Polerpasta vit

För glättning och högglanspolering tillsammans med filtskivan.

Beställningsnummer

6 37 26 009 01 6

Mikrofiberduk

Finmaskig kvalitet för att ta bort rester av polerpasta. Sömlöst utförande, så att du slipper repor och ludd.

Beställningsnummer

6 37 33 003 01 0

Slipsten

För slipning av slipduksskivorna för konstanta kälsvetsprofiler.



Beställningsnummer

6 37 19 011 01 0

Förpolerpasta röd

Förpolerar i kombination med filtskiva.

Beställningsnummer

6 37 26 008 01 2

Kompakt, lätt och ergonomisk: FEIN rörslip RS 10-70 E.

Rörslipen för alla vanliga runda profiler och trapppräcken. Idealisk för bearbetning av rör och rörböjar – från borttagning av smuts och anlöpningsfärg, slipning av fina svetsfogar, satinering till förberedande polering och polering till spegelglans. Liten och smidig samt utrustad med ett med nästan 360° vridbart huvud gör det möjligt att arbeta bekvämt i trånga utrymmen. Den är mycket flexibel: variabelt kan den ändras om för olika rördiametrar eller slipband.

Andra fördelar:

- ▶ Enkel att hantera.
- ▶ Säker bandstyrning.
- ▶ Låg vikt.
- ▶ Steglöst reglerbart varvtal.
- ▶ Dammskyddade kullager.

Användaranpassad

Med nästan 360° vridbart huvud.

Bekväm

Verktygslöst bandbyte och automatisk bandjustering.

Stark

För permanent drift dimensionerad FEIN högeffektmotor på 800 W.

Variabelt

Varvtalsområdet kan ställas in olika för slip-, fiber- och polerband.

Flexibel

Slipband kan ställas in för rördiametrar på upp till 45 mm.

Mindre kraftkrävande

Klarar upp till 180° i ett slipmoment för ett kostnadseffektivt slipresultat.

Tekniska data

Modell		RS 10-70 E
Märkeffekt	W	800
Uteffekt	W	550
Bandlängd	mm	533
Bandbredd	mm	30
Varvtal	v/min	2500–7000
Bandhastighet	m/s	3,5–11
Väggavstånd min.	mm	50
Mått l x b x h	mm	514 x 143 x 160
Rördiameter	mm	8–45
Kabellängd	m	4
Vikt enligt EPTA	kg	2,9



FEIN rörslip RS 10-70 E startsats



Startsatsen täcker in all normalanvändning vid bearbetning av rör och rörböjar: rengör, tar bort anlöpningsfärg och repor, tar bort svetsfogar, ger slipbild samt bästa satinering.

- ▶ Maskin i väska
- ▶ 10 keramiska slipband, kornstl 120
- ▶ 10 keramiska slipband, kornstl 180
- ▶ 5 fiberband fin

Beställningsnummer

7 221 66 60

RS 10-70 E



Kompakt rörslip för bearbetning av rörböjar, rör och runda profiler med diameter 8–45 mm.

Beställningsnummer 7 221 66 60

Tillbehör

Slipband

Superflexibla slipband, perfekta för att slipa rörböjar.



30 × 533 mm	Kornstorlek	Ant. i förp.	Beställningsnummer
	80	10	6 37 14 136 01 0
	120	10	6 37 14 137 01 0
	180	10	6 37 14 138 01 0
	320	10	6 37 14 139 01 0
	400	10	6 37 14 140 01 0

Fiberband

Extramjukt utförande för ytbearbetning utan anläggning även i snäva rörböjar.



30 × 533 mm	Utförande	Ant. i förp.	Beställningsnummer
	grov	5	6 37 14 141 01 0
	medium	5	6 37 14 142 01 0
	fin	5	6 37 14 143 01 0

Förpolerpasta röd

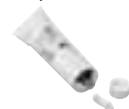
Förpolarer i kombination med polerband.



Beställningsnummer 6 37 26 008 01 2

Polerpasta vit

Glättar, höglanspolarer i kombination med polerband.



Beställningsnummer 6 37 26 009 01 6

Polerband

30 × 533 mm. Extramjuk modell för skarvfri spegelglans även vid snäva rörradier, 3-pack.



Beställningsnummer 6 37 14 144 01 0

Mikrofiberduk



Beställningsnummer 6 37 33 003 01 0

Verktysväska

Utan innehåll, för RS 10-70 E och KS 10-38 E.



Beställningsnummer 3 39 01 130 05 0

FEIN rörslip RS 12-70 E – slipning av snäva radier.

Rörslip RS 12-70 E är smidig vid snäva radier så att du kan efterbearbeta monterade räcken. Den steglösa varvtalsinställningen är perfekt för slipning, satinering och höglanspolering. Och tack vare de flexibla slipbanden går den att anpassa även till snäva rörradier.

Andra fördelar:

- ▶ De flexibla slipbanden anpassar sig optimalt även till snäva rörradier och ger yta utan anliggning.
- ▶ 360°-ytterslipning i bara 2 arbetsmoment.
- ▶ Valfria styrrullar för små väggavstånd.
- ▶ Omfattande tillbehörsprogram.
- ▶ Dammskyddade kullager.

Lång livslängd

Metallväxellåda, metallsliparmar och dammskyddade kullager.

HIGH-POWER-MOTOR

Hög avverkningskapacitet över hela arbetsintervallet och upp till 150 % belastning.

Optimal bandhastighet

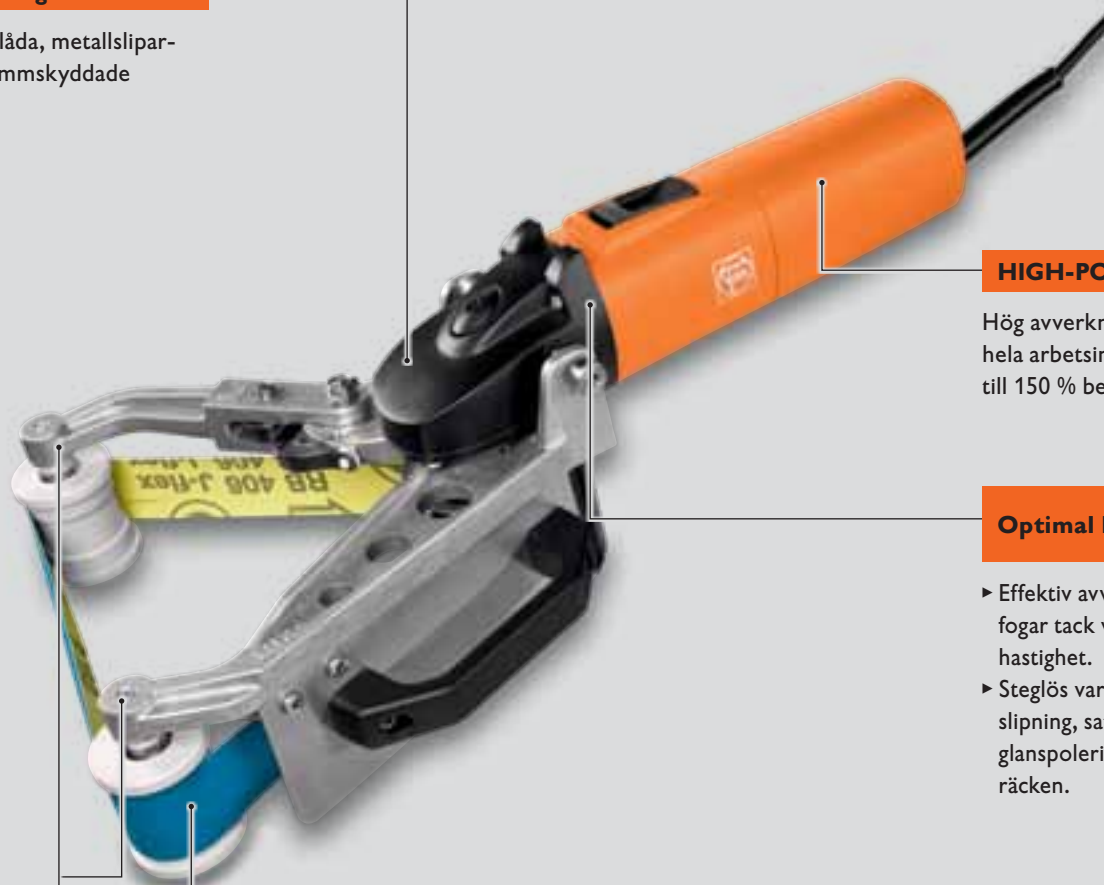
- ▶ Effektiv avverkning av svetsfogar tack vare optimal bandhastighet.
- ▶ Steglös varvtalsinställning för slipning, satinering och höglanspolering av monterade räcken.

Säker bandstyrning

Med de stegvisa rullarna styrs banden säkert.

Stor avverkning

360°-ytterslipning i bara 2 arbetsmoment.



Tekniska data

Modell		RS 12-70 E
Märkeffekt	W	1200
Uteffekt	W	750
Varvtal obelastad	v/min	2700–7000
Bandhastighet	m/s	22
Mindest-Väggavstånd	mm	50
Vikt enligt EPTA	kg	3,8
Sladd med kontakt	m	4
Rör Ø	mm	8–80



FEIN RS 12-70 E startsats

Startsatsen täcker in all normalanvändning vid bearbetning av rör och rörböjar: rengör, tar bort valshud och repor, ger bra slipbild och bra satinering.

- ▶ 2 × 10 slipband 20 × 815 mm K120/K180
- ▶ 2 × 10 slipband 40 × 815 mm K120/K180
- ▶ 5 fiberband 20 × 820 mm, fin
- ▶ 1 verktygsväska

Beställningsnummer

7 221 13 51



RS 12-70 E



Rörslip för snäva radier, steglös varvtalsinställning för slipning, satinering och högglosspolering. Levereras utan tillbehör i kartong.

Beställningsnummer 7 221 13 50

Rörslipsatser

Grundsats rörslip

Tar bort smuts och repor, ger perfekt satinering.

Medföljande tillbehör:
 2 × 10 slipband 20 × 815 mm K120/K180
 2 × 10 slipband 40 × 815 mm K120/K180
 5 fiberband 20 × 820 mm, fin



Beställningsnummer 6 37 14 050 02 1

Polersats rörslip

För allt från att förbereda polering till spegelglanspolering.

Medföljande tillbehör:
 2 × 10 slipband 20 × 815 mm K320/K400
 1 × 3 polerband, 20 × 815 mm
 1 tub förpolerpasta, röd (200 ml)
 1 tub polerpasta, vit (200 ml)



Beställningsnummer 6 37 14 052 02 3

Tillbehör

Keramikslipband

Hög avverkningskapacitet och lång livslängd. Tar även bort fina svetsfogar.

Mått mm	Ant. i förp.	Beställningsnummer
20 x 815	10	6 37 14 130 01 0
40 x 815	10	6 37 14 131 01 0

Slipband

superflexibla slipband, perfekta för att slipa rörböjar.



20 x 815 mm

Kornstorlek	Ant. i förp.	Beställningsnummer
120	10	6 37 14 050 01 5
180	10	6 37 14 051 01 4
320	10	6 37 14 052 01 7
400	10	6 37 14 053 01 1

40 x 815 mm

Kornstorlek	Ant. i förp.	Beställningsnummer
120	10	6 37 14 054 01 9
180	10	6 37 14 055 01 3

Fiberband

Extramjukt utförande för ytbearbetning utan anläggning även i snäva rörböjar.



20 x 815 mm

Utförande	Ant. i förp.	Beställningsnummer
grov	5	6 37 14 056 01 6
medium	5	6 37 14 057 01 0
fin	5	6 37 14 058 01 8

Polerband

20 x 815 mm, extramjukt utförande för spegelglanspolering utan anläggning även i snäva rörböjar 3-pack.



Beställningsnummer 6 37 26 010 01 8

Förpolerpasta röd

Förpolerar i kombination med polerband.



Beställningsnummer 6 37 26 008 01 2

Polerpasta vit

Glättar, höggglanspolerar i kombination med polerband.



Beställningsnummer 6 37 26 009 01 6

Styrrulle med steg för RS 12-70 E

För ombyggnaden behövs två rullar. Levereras utan kullager. 1-pack.



Beställningsnummer 3 13 35 019 01 0

Kullager

För styrrullar RS12-70 E. 1-pack.

Beställningsnummer 4 17 01 004 03 7

Styrrulle

För trånga utrymmen (väggavstånd 50 mm). Rullar med kullager. 2-pack



Beställningsnummer 3 13 35 017 01 1

Mikrofiberduk



Beställningsnummer 6 37 33 003 01 0



Liten, smidigt och oerhört stark: FEIN bandfil BF 10-280 E.

Glätta kanter, grada av plåtar, slipa svetsfogar – professionell ytbearbetning måste vara flexibel och samtidigt kostnadseffektiv. För detta behöver man verktyg som även ger perfekta resultat i trånga utrymmen eller vid redan monterade arbetsstycken.

Den nya kraftfulla FEIN BF 10-280 E klarar mer än väl de olika krav som finns. Den imponerar genom enkel hantering samt exceptionella prestanda och livslängd.

Fördelar:

- ▶ Hög avverkningskapacitet i små utrymmen.
- ▶ Maximalt insticksdjup i arbetsstycket upp till 165 mm.
- ▶ För bandbredder från 3 till 20 mm.
- ▶ Passar perfekt vid redan monterade konstruktioner som räcken osv.
- ▶ Säker bandstyrning även vid smala band.

Effektiv

Växeln är utformad för optimala bandhastigheter.

Användaranpassad

Huvudet kan vridas 180° utan verktyg.

Bekväm

Enkel hantering utan extra handtag. Bekväm även vid kontinuerlig användning.

Variabel

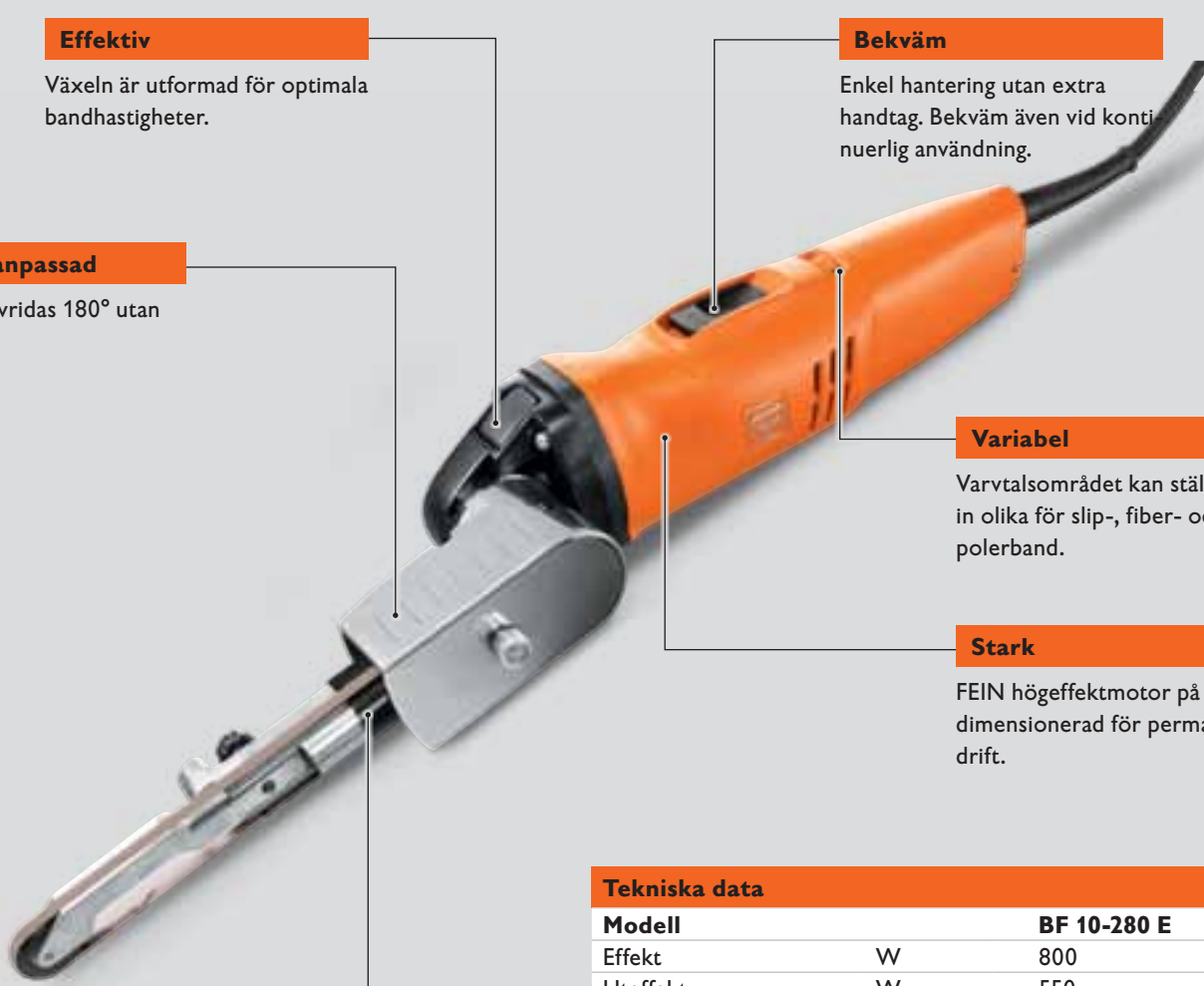
Varvtalsområdet kan ställas in olika för slip-, fiber- och polerband.

Stark

FEIN högeffektmotor på 800 W dimensionerad för permanent drift.

Säker

Även smala slipband (3 mm breda) stannar kvar i styrningen.



Tekniska data

Modell		BF 10-280 E
Effekt	W	800
Uteffekt	W	550
Bandlängd	mm	520
Bandbredd	mm	3/6/20
Varvtal	v/min	10 000 – 28 000
Bandhastighet	m/s	12 – 32
Vikt enligt EPTA	kg	2,1
Sladdlängd	m	4
Mått × b × h	mm	522 × 118 × 69
Insticksdjup	mm	165



FEIN BF 10-280 E startsats



FEIN BF 10-280 E startsats täcker alla viktiga användningsområden för bearbetning av hörn, kanter, rör och profiler. För specialuppgifter finns det perfekt anpassade tillbehör.

- ▶ 1 maskin BF 10-280 E i plastväska
- ▶ 3 sliparmar (vardera 1 × 3/6 mm böjd, 3/6 mm rak, 20 mm rak)
- ▶ 10 slipband 3 mm, kornstorlek 120
- ▶ 10 slipband 6 mm, kornstorlek 120
- ▶ 10 slipband 20 mm, kornstorlek 120
- ▶ 5 fiberband 6 mm (medium)

Beställningsnummer

7 228 05 51

BF 10-280 E



Kraftfull bandfil för flexibel användning. Huvudet kan vridas 180° utan verktyg. Levereras utan tillbehör i kartongen.

Beställningsnummer 7 228 05 50

Tillbehör

Keramiskt slipband

Hög avverkningskapacitet och lång livslängd. Tar även bort fina svetsfogar. 10-pack.



Bredd × längd mm	Kornstl	Beställningsnummer
3 × 520	80	6 37 14 061 01 0
3 × 520	120	6 37 14 062 01 0
3 × 520	180	6 37 14 063 01 0
6 × 520	80	6 37 14 068 01 0
6 × 520	120	6 37 14 069 01 0
6 × 520	180	6 37 14 070 01 0
20 × 520	80	6 37 14 089 01 0
20 × 520	120	6 37 14 090 01 0
20 × 520	180	6 37 14 091 01 0

Polerband

Mjuk modell, för skarvfri spegelglans. 3-pack.



Bredd × längd mm	Beställningsnummer
6 × 520	6 37 26 016 01 0
20 × 520	6 37 26 019 01 0

Fiberband

Mjuk flexibel modell, för skarvfria ytor. 5-pack.



Bredd × längd mm	Utförande	Beställningsnummer
6 × 520	grov	6 37 14 114 01 0
6 × 520	medium	6 37 14 115 01 0
6 × 520	fin	6 37 14 116 01 0
20 × 520	grov	6 37 14 123 01 0
20 × 520	medium	6 37 14 124 01 0
20 × 520	fin	6 37 14 125 01 0

Sliparm böjd



Bredd mm	Beställningsnummer
3/6	6 38 10 026 01 0

Sliparm rak

1-pack



Bredd mm	Beställningsnummer
6	6 38 10 027 01 0
20	6 38 10 030 01 0

Förpolerpasta röd

förpolerar i kombination med polerband

Beställningsnummer 6 37 26 008 01 2

Polerpasta vit

glättar, högglosspolarer i kombination med polerband

Beställningsnummer 6 37 26 009 01 6

Mikrofiberduk

Finmaskig kvalitet för att ta bort rester av polerpasta. Sömlöst utförande, så att du slipper repor och ludd.

Beställningsnummer 6 37 33 003 01 0

FEIN GRIT bandslipmaskiner – ett system, många möjligheter.

Att jobba med problemlösning för metallbearbetning är en kärnkompetens hos FEIN. GRIT har satt standarden i bandslipsegmentet de senaste 25 åren. I och med övertagandet av varumärket GRIT, så bygger FEIN vidare på kompetensområdet. Du får del av den samlade kunskapen från två ledande tillverkare på marknaden. GRIT by FEIN – det är bandslipmaskiner som är optimalt anpassade till sitt användningsområde. Det finns två GRIT-system för att tillgodose alla krav:

GRIT GX är gjort för verkstadsanvändning och det effektstarka och lasttåliga GRIT GI-systemet för industriapplikationer. Båda GRIT-systemen bygger på det unika modulsystemet. Fördelar: kraftiga basbandslipmaskiner och användningsspecifika påbyggnadsmoduler som täcker in hela användningsområdet – specialgjort för hantverks- och industrianvändning.



GRIT GX – gjort för verkstadsanvändning.

Bandslipmaskin GRIT GX 75 2H

Bandslipmaskin (basenhet)



GX 75 2H

7 901 32

Radieslip GRIT GX 75 2H + GRIT GXR

Radieslip



Bandslipmaskin (basenhet)



GX 75 2H

7 901 32



Radieslipmodul



GXR 9 90 01 001 00 1

Rundslip GRIT GX 75 2H + GRIT GXC + GRIT GXW

Rundslip „Centerless“



Bandslipmaskin (basenhet)



GX 75 2H

7 901 32



Rundslipmodul



GXC 7 901 23



Kylsmörjningsmodul



GXW

7 901 24

Gradningsmaskin GRIT GXE + GRIT GIXS/GIXBE

Gradningsmaskin



Gradningsmaskin (basenhet)



GXE

7 901 05



Stativ

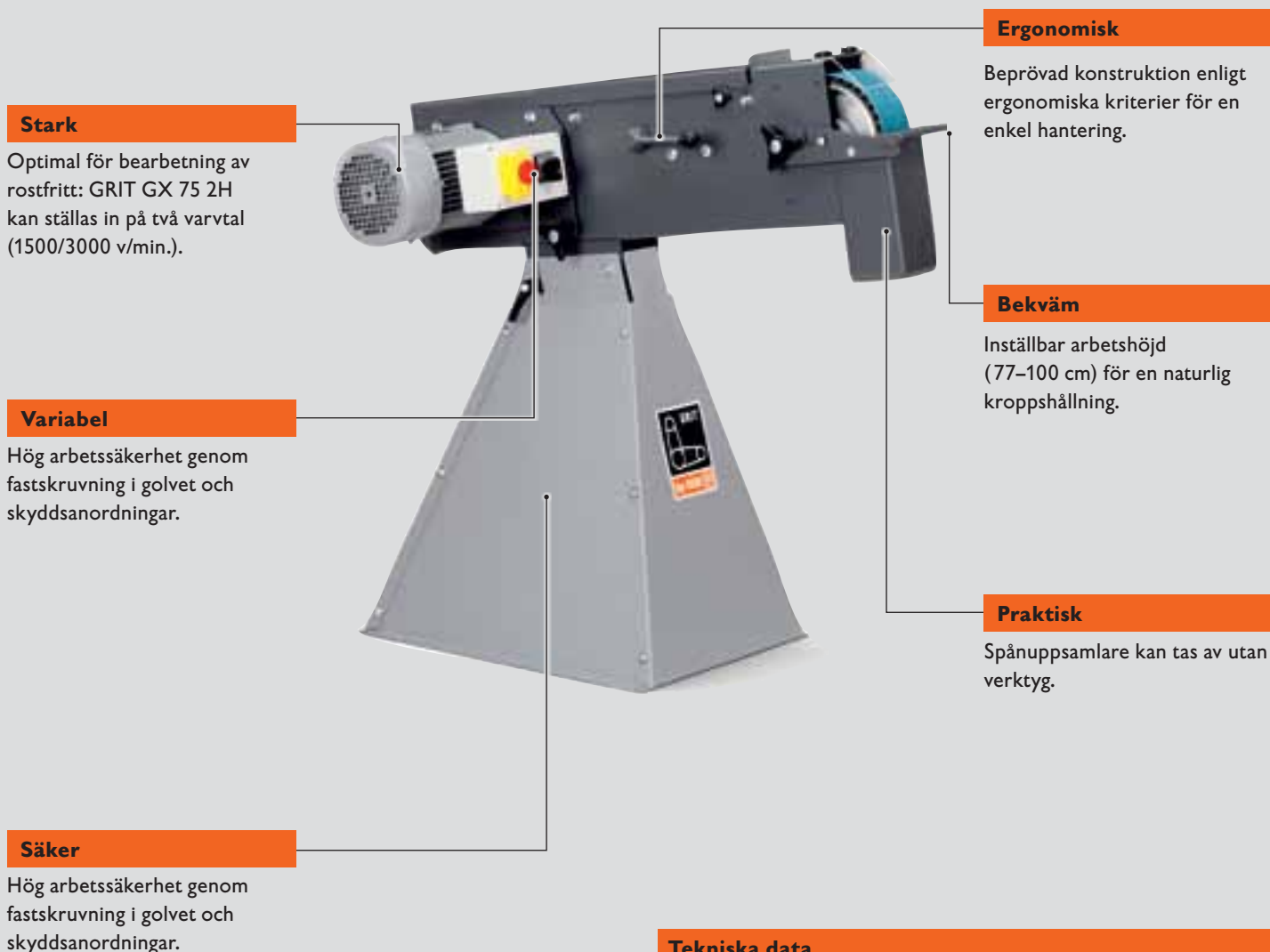
GIXS 9 90 01 002 00 0
GIXBE 9 90 01 009 00 0

Bandslipmaskin GRIT GX 75 2H.

Den kraftfulla bandslipmaskinen med dubbla arbetsvarvtal är basen i GX-modulsortimentet – går även att använda som fullfjädrad bandslipmaskin. Passar optimalt för bearbetning av rostfritt tack vare omkopplingsbart varvtal. Med olika påbyggnadsmoduler kan du med få handgrepp bygga om basmaskinen till en radie- eller rundslip.

Andra fördelar:

- ▶ Hög avverkning på kort tid.
- ▶ Jobbar noggrant tack vare patenterad bandspänning.
- ▶ Bra ekonomi genom att specialmaskiner kan sparas in.
- ▶ Klar att använda även utan påbyggnadsmoduler.
- ▶ Enkel att komplettera för bearbetning av rostfritt stål.



Stark

Optimal för bearbetning av rostfritt: GRIT GX 75 2H kan ställas in på två varvtal (1500/3000 v/min.).

Variabel

Hög arbets säkerhet genom fastskruvning i golvet och skyddsanordningar.

Säker

Hög arbets säkerhet genom fastskruvning i golvet och skyddsanordningar.

Ergonomisk

Beprövad konstruktion enligt ergonomiska kriterier för en enkel hantering.

Bekväm

Inställbar arbets höjd (77–100 cm) för en naturlig kroppshållning.

Praktisk

Spånuppsamlare kan tas av utan verktyg.

Tekniska data

Modell	GX 75 2H	
Märkeffekt	kW	1,5/2,0
Varvtal obelastad	v/min	1500/3000
Bandhastighet	m/s	15/30
Bandmått	mm	75 × 2 000
Vikt enligt EPTA	kg	75



Bandslipmaskin

GRIT GX 75 2H



Allroundbandslip, kan byggas ut med moduler, för metallbearbetning, idealisk för små serier vid bearbetning av rostfritt.

Beställningsnummer 7 901 32

Påbyggnadsmoduler

Radieslipmodul GXR

Radieslipmodul för precisionsslipning av rör och profiler till räckan. Genom påbyggnad av GXR-modulen gör du om en GX 75 2H-basbandslipmaskin till en professionell radieslip med ett par handgrepp – levereras med djupanslag, tvärslid och snabbspänning som standard. Måttriktig utslipning blir mycket enkel – och avsevärt smidigare.



Tekniska data

Modell	GXR	
Rör Ø	mm	16–75
Mått profil/ plant material max.	mm	75 × 75
Bandmått	mm	75 × 2250
Vikt enligt EPTA	kg	54

Beställningsnummer 9 90 01 001 00 1

Rundslipmodul GXC

Rundslipmodul för perfekta ytor på rostfria rör. Även på GXC-rundslipmodulen har kostnadseffektivitet och flexibilitet prioritet vid automatiserad ytterslipning av rör. Det ger perfekta ytor smidigt.



Tekniska data

Modell	GXC	
Märkeffekt	kW	0,18
Rör Ø	mm	10–100
Bandmått	mm	75 × 2000
Matning steglös	m/min	0–2
Vikt	kg	48

Beställningsnummer 7 901 23

Kylsmörjningsmodul GXW

Kombinerad med GXC: sänker värmeutvecklingen avsevärt och binder samtidigt slipdammet.



Tekniska data

Modell	GXW	
Märkeffekt	kW	0,12
Vikt enligt EPTA	kg	8,6

Beställningsnummer 7 901 24

Stativ GIXS/GIXBE

Båda maskinstativen, antingen med eller utan utsug, är idealiska för GXE gradningsmaskin.



Tekniska data

Modell	GIXS	
Mått	mm	304 × 356 × 769
Vikt enligt EPTA	kg	18

Beställningsnummer 9 90 01 002 00 0

Gradningsmaskin GXE

Effektiv gradningsmaskin för små serier.

GXE gradningsmaskin gör sista arbetsmomentet. Otroligt effektiv avgrädnings av rör, profiler och plana material.



Tekniska data

Modell	GXE	
Märkeffekt	kW	2,2
Varvtal obelastad	v/min	1500
Verktöymått max. Ø × bredd	mm	250 × 60
Vikt enligt EPTA	kg	32

Beställningsnummer 7 901 05

GRIT GX - TILLBEHÖR

Tillbehör GRIT GX 75 2H

Grafitbeläggning

som glidunderlag vid planslipning.
5-pack.

Beställningsnummer 3 90 00 000 00 1

Kontaktskiva

Hårdhet 80 Shore.

Beställningsnummer 3 90 00 000 00 5

Ögonskydd

Akrylglas skiva som skydd mot gnistor,
3-pack.



Beställningsnummer 3 90 00 000 00 4

Slip för rostfritt GX 75

Beställningsnummer 6 99 02 338 00 0

Tillbehör GRIT GXR

Rostfri spänback

utbyttbar, för skruvstycken för bearbetning
av rostfritt, 1-pack



Beställningsnummer 6 99 02 004 00 0

Längdanslag

Längd 1 000 mm, steglös inställning,
lättmonterad.



Beställningsnummer 6 99 02 001 00 0

Kontaktrullar

lättmonterade, dubbelsidigt kullagrade



Ø mm	Beställningsnummer
16,0	6 99 02 020 00 0
17,0	6 99 02 021 00 0
17,2	6 99 02 022 00 0
18,0	6 99 02 023 00 0
19,0	6 99 02 024 00 0
20,0	6 99 02 025 00 0
21,0	6 99 02 026 00 0
21,3	6 99 02 027 00 0
22,0	6 99 02 028 00 0
22,2	6 99 02 029 00 0
22,5	6 99 02 030 00 0
23,0	6 99 02 031 00 0
23,1	6 99 02 032 00 0
24,0	6 99 02 033 00 0
24,5	6 99 02 034 00 0

Ø mm	Beställningsnummer
25,0	6 99 02 035 00 0
16,0	6 99 02 020 00 0
17,0	6 99 02 021 00 0
17,2	6 99 02 022 00 0
18,0	6 99 02 023 00 0
19,0	6 99 02 024 00 0
20,0	6 99 02 025 00 0
21,0	6 99 02 026 00 0
21,3	6 99 02 027 00 0
22,0	6 99 02 028 00 0
22,2	6 99 02 029 00 0
22,5	6 99 02 030 00 0
23,0	6 99 02 031 00 0
23,1	6 99 02 032 00 0
24,0	6 99 02 033 00 0
24,5	6 99 02 034 00 0
25,0	6 99 02 035 00 0
25,4	6 99 02 036 00 0
25,9	6 99 02 037 00 0
26,0	6 99 02 038 00 0
26,4	6 99 02 039 00 0
26,9	6 99 02 040 00 0
27,0	6 99 02 041 00 0
28,0	6 99 02 042 00 0
28,6	6 99 02 043 00 0
28,8	6 99 02 044 00 0
29,0	6 99 02 045 00 0
30,0	6 99 02 046 00 0
31,7	6 99 02 047 00 0
32,0	6 99 02 048 00 0
33,0	6 99 02 049 00 0
33,7	6 99 02 050 00 0
34,0	6 99 02 051 00 0
35,0	6 99 02 052 00 0
36,0	6 99 02 053 00 0
37,5	6 99 02 054 00 0
38,0	6 99 02 055 00 0
38,1	6 99 02 056 00 0
38,3	6 99 02 057 00 0
40,0	6 99 02 058 00 0
41,0	6 99 02 059 00 0
41,2	6 99 02 060 00 0
42,0	6 99 02 061 00 0
42,4	6 99 02 062 00 0
42,6	6 99 02 063 00 0
43,0	6 99 02 064 00 0
43,3	6 99 02 065 00 0
44,0	6 99 02 066 00 0
44,5	6 99 02 067 00 0
45,0	6 99 02 068 00 0
46,0	6 99 02 069 00 0
48,0	6 99 02 070 00 0
48,3	6 99 02 071 00 0
49,0	6 99 02 072 00 0
50,0	6 99 02 073 00 0
50,8	6 99 02 074 00 0
51,0	6 99 02 075 00 0
53,0	6 99 02 076 00 0
53,7	6 99 02 077 00 0
54,0	6 99 02 078 00 0
55,0	6 99 02 079 00 0
57,0	6 99 02 080 00 0
58,0	6 99 02 081 00 0
59,0	6 99 02 082 00 0
60,0	6 99 02 083 00 0
60,3	6 99 02 084 00 0
63,0	6 99 02 085 00 0
63,5	6 99 02 086 00 0
65,0	6 99 02 087 00 0
67,0	6 99 02 088 00 0
69,0	6 99 02 089 00 0
70,0	6 99 02 090 00 0
73,0	6 99 02 091 00 0
75,0	6 99 02 092 00 0
76,0	6 99 02 093 00 0

Ø mm	Beställningsnummer
76,1	6 99 02 094 00 0
76,2	6 99 02 095 00 0
80,0	6 99 02 096 00 0
82,5	6 99 02 097 00 0
88,9	6 99 02 098 00 0
90,0	6 99 02 099 00 0

Tillbehör GRIT GXR

Ögonskydd

Akrylglas skiva som skydd mot gnistor,
3-pack.



Beställningsnummer 3 90 00 000 00 7

Vattenbehållare

plast, för att släcka gnistor, handtag på
sidan, volym ca 20 l.



Beställningsnummer 3 90 00 000 48 5

Kopplingsdel

krävs för anpassning av GRIT GXR
modulen till en bandslipmaskin från
GRIT GI programmet

Beställningsnummer 6 99 02 186 00 0

Tillbehör GRIT GXC

Styrskena, mässing

för torrslipning och grova materialtytor.

Beställningsnummer 3 90 00 000 49 6

Styrskena, nylon

för hög ytkvalitet.

Beställningsnummer 3 90 00 000 49 7

Kopplingsdel

Kopplingsdel krävs för anpassning av
GRIT GXC modulen till en bandslip-
maskin från GRIT GI programmet.

Beställningsnummer 6 99 02 187 00 0

Rörstyrning GXC

Beställningsnummer 6 99 02 179 60 0

Separatstyrning GXIS-1

Ø 0-130 mm

Beställningsnummer 6 99 02 180 60 0

Rörstyrning GXIS-2

Ø 0-130 mm, längd >1 000 mm

Beställningsnummer 6 99 02 181 60 0

Tillbehör GRIT GXE

Rostfri stålborste

Ø 250 × 60 mm, tråd med mycket hög
draghållfasthet ger kostnadseffektiv
användning, fästhåls-Ø 51 mm.



Trådjocklek mm Beställningsnummer

0,20 6 99 02 009 00 0

0,35 6 99 02 010 00 0

Ögonskydd

Akrylglas skiva som skydd mot gnistor,
3-pack.

Beställningsnummer 3 90 00 000 00 4

Slipmaskin, rostfritt stål GXE

Beställningsnummer 6 99 02 344 00 0

Tillbehör GRIT GXW

Skärvätska

Koncentrerad, 10 l, blandningsförhåll-
ande 1:30, ger 300 l färdig skärvätska

Beställningsnummer 6 99 02 100 00 0

Fler tillbehör GRIT GX

Flexibel slang

Till spånutmatningen, Ø 90 mm, längd 1 m,
stål, hög värmebeständighet.



Beställningsnummer 3 90 00 000 00 2

Spännband

för fixering av den flexibla slangen.

Beställningsnummer 3 90 00 000 00 3

Dammbehållare

gnistsläckande, metallock med slanganslut-
ning, plast, sidohandtag, volym ca 20 l.



Beställningsnummer 6 99 02 000 00 0

Slipmedel

se sidan 51

GXS-sug

Beställningsnummer 6 99 02 000 14 7

GRIT GI – för industriell användning.

Bandslipmaskin GRIT GI 75 2H/GI 150 2H + GRIT GIB/GIBE

Bandslipmaskin



Bandslipmaskin (basenhet)



GI 75 2H 7 902 02
GI 150 2H 7 902 05



Stativ



GIB 9 90 01 003 00 0
GIBE 9 90 01 004 00 0

Radieslip GRIT GI 150 2H + GRIT GIB/GIBE + GRIT GIR

Radieslip



Bandslipmaskin (basenhet)



GI 150 2H 7 902 05



Stativ



GIB 9 90 01 003 00 0
GIBE 9 90 01 004 00 0



Radieslipmodul



GIR 9 90 01 007 00 1

Planslip GRIT GI 150 2H + GRIT GIB/GIBE + GRIT GIL

Planslip



Bandslipmaskin (basenhet)



GI 150 2H 7 902 05



Stativ



GIB 9 90 01 003 00 0
GIBE 9 90 01 004 00 0



Planslipmodul



GIL 7 902 28

Rundslip GRIT GI 75 2H/GI 150 2H + GRIT GIB + GRIT GIC + GRIT GXW

Rundslip "Centerless"



Bandslipmaskin (basenhet)



GI 75 2H 7 902 02
GI 150 2H 7 902 05



Stativ



GIB 9 90 01 003 00 0



Rundslipmodul



GIC 7 902 12



Kylsmörjningsmodul



GXW 7 901 24

Gradningsmaskin GRIT GIE + GRIT GIXS/GIXBE

Gradningsmaskin



Gradningsmaskin (basenhet)



GIE 7 902 07



Stativ



GIXS 9 90 01 002 00 0
GIXBE 9 90 01 009 00 0

Bandslipmaskiner GRIT GI 75 2H / GI 150 2H.

Grundutrustning för industriell bandslipning: GRIT GI bandslipmaskiner Varje komponent är anpassad för tuff proffs användning. Motorn har effektreserv för att hålla varvtalet konstant och ge hög spånavverkning. GRIT GI bandslipmaskiner finns med 75 och 150 mm bandbredd samt i version med dubbla arbetsvarvtal. Speciellt anpassad för bearbetning av rostfritt.

Andra fördelar:

- ▶ Permanent tillförlitlig användning även i tuff miljö.
- ▶ Enkel ombyggnad till radie-, rund- och planslip.
- ▶ För rent arbete finns anslutning till utsug som tillval.
- ▶ Motorer för permanent drift.
- ▶ Enkel att komplettera för bearbetning av rostfritt stål.

Flexibel

Ställbar för linjär slipning.

Säker

Anslag, slippalt och ögonskydd som går att ställa in separat.

Stark

Konstant varvtal och hög avverkningskapacitet även vid kontinuerlig drift.

Ergonomisk

Inställbar arbetshöjd (77–100 cm).

Variabel

Finns med två varvtal och olika bandbredd (75 mm eller 150 mm).

Bekväm

Låg vibrationsnivå, patenterad bandspänning.



Tekniska data

Modell		GI 75 2H	GI 150 2H
Märkeffekt	kW	2,6–3,1	2,6–3,1
Varvtal obelastad	v/min	1500/3000	1500/3000
Bandhastighet	m/s	15/30	15/30
Bandmått	mm	75 × 2000	150 × 2000
Vikt enligt EPTA	kg	65	82



Bandslipmaskiner



Stark allroundbandslipmaskin som, kan byggas ut med moduler, för industri- och serieanvändning, passar för bearbetning av rostfritt.

Beställningsnummer

GI 75 2H	7 902 02
GI 150 2H	7 902 05

Stativ GIB/GIBE



Stativ utan utsug

Beställningsnummer 9 90 01 003 00 0



Stativ med utsug

Beställningsnummer 9 90 01 004 00 0

Påbyggnadsmoduler

Radieslipmodul GIR

Radieslipmodul för precisionsslipning av rör och profiler, vid serietillverkning även för extrabreda tvärsnitt. Optimalt anpassad till industriell användning.



Tekniska data

Modell	GIR
Rör Ø	mm 20 – 150
Bandmått	mm 120 × 150
Bandmått	mm 150 × 2250
Vikt enligt EPTA	kg 109
Beställningsnummer	9 90 01 007 00 1

Rundslipmodul GIC

Rundslipmodul för industriell rundslipning i serie. För alla uppgifter vid „Centerless-slipning“: t.ex. slipning av raka rör och runda material.



Tekniska data

Modell	GIC
Rör Ø	mm 10 – 130
Bandmått	mm 75 × 2000 150 × 2000
Vikt enligt EPTA	kg 65
Matning steglös	m/min 0-2
Beställningsnummer	7 902 12

Planslipmodul GIL

Ytslipmodul för perfekt automatiserad planslipning av fyrkant-rör, profiler och plana material. Oumbärlig vid maskinbyggnad, räckes- och svetskonstruktioner: den enda på marknaden med automatiserad planslipmatning.



Tekniska data

Modell	GIL
Märkeffekt	kW 0,18
Mått profil/plant material max.	mm 100 × 100
Bandmått	mm 150 × 2000
Vikt enligt EPTA	kg 64
Beställningsnummer	7 902 28

Gradningsmaskin GIE

Mycket effektiv gradningsmaskin för industriell serieavgradning för extra-breda arbetsstycken. GIE gradningsmaskin ger snabb och effektiv avgradning av rostfria arbetsstycken. Den robusta konstruktionen och kraftiga drivningen gör maskinen perfekt för industriapplikationer.



Tekniska data

Modell	GIE
Märkeffekt	kW 1,5/2,0
Varvtal	v/min 1500/3000
Verktögsbredd	mm 2 × 60
Verktögs-Ø max.	mm 250
Vikt enligt EPTA	kg 34
Beställningsnummer	7 902 07

Gradningsmaskin GIE

Stativ

GIXS/GIXBE

De båda maskinstativen är optimalt anpassade till GIE gradningsmaskin, med eller utan utsug. Lättmonterad, robust och extremt stadig konstruktion.

Stativ utan utsug

Stativ med utsug



Tekniska data

Modell	GIXS	
Mått	mm	304x356x769
Vikt enligt EPTA	kg	18
Beställningsnummer	9 90 01 002 00 0	

Tekniska data

Modell	GIXBE	
Effekt	kW	0,77
Max undertryck	mbar	2,65
Mått	mm	305x575x700
Vikt enligt EPTA	kg	58
Beställningsnummer	9 90 01 009 00 0	

Tillbehör GIR

Kontaktrullar

lång livslängd, lågt rollmotstånd tack vare lättbytta kvalitetskullager.



Ø mm	Beställningsnummer
20,0	6 99 02 101 00 0
22,0	6 99 02 102 00 0
25,0	6 99 02 103 00 0
25,4	6 99 02 104 00 0
26,9	6 99 02 105 00 0
28,0	6 99 02 106 00 0
30,0	6 99 02 107 00 0
32,0	6 99 02 108 00 0
33,7	6 99 02 109 00 0
35,0	6 99 02 110 00 0
38,0	6 99 02 111 00 0
38,1	6 99 02 112 00 0

38,3	6 99 02 113 00 0
40,0	6 99 02 114 00 0
42,4	6 99 02 115 00 0
44,5	6 99 02 116 00 0
48,3	6 99 02 117 00 0
50,0	6 99 02 118 00 0
50,8	6 99 02 119 00 0
60,0	6 99 02 120 00 0
60,3	6 99 02 121 00 0
63,5	6 99 02 122 00 0
69,0	6 99 02 123 00 0
76,1	6 99 02 124 00 0
76,2	6 99 02 125 00 0
84,0	6 99 02 126 00 0
88,9	6 99 02 127 00 0
101,6	6 99 02 128 00 0
104,0	6 99 02 129 00 0
108,0	6 99 02 130 00 0
114,3	6 99 02 131 00 0
133,0	6 99 02 132 00 0
139,7	6 99 02 133 00 0
168,3	6 99 02 134 00 0
193,7	6 99 02 135 00 0

Gehungsschleifplatte GIG

Für passgenaues Gehungsschleifen, einfache Montage. Max. Rohr-Ø: 0° - Ø 110mm, 30° - Ø 80mm, 45° - Ø 60mm

Beställningsnummer 6 99 02 175 00 0

Absaugstutzen

Für optimale Absaugung, zum Anschluss an den Maschinenfuß GIBE mit Doppel-Absaugung.



Beställningsnummer 6 99 02 182 00 0

Augenschutz

Acrylglas-Scheibe zum Schutz vor Funkenflug, VE 3.



Beställningsnummer 3 90 00 000 18 4

Tillbehör GIC

Separatstyrning GXIS-1, Ø 0-130 mm

Rörlängd	Beställningsnummer
< 1000 mm	6 99 02 180 60 0

Rörstyrning GXIS-2, Ø 0-130 mm

Rörlängd	Beställningsnummer
> 1000 mm	6 99 02 181 60 0

Rörrengöringsenhet

För en ren och torr arbetsmiljö. Kylvattnet stryks av från rörytan utan att denna repas. För rör från Ø 10 till 130mm. Enkel montering på GRIT GIC.



Beställningsnummer 6 99 02 000 14 6

Borrschablon

För montering på bandslipmaskin. GI 75 2H äldre än serie 1034026. För efterutförda gängade hål på de nämnda bandslipmaskinerna.

Beställningsnummer 3 90 00 004 55 4

Styrskena mässing

för torrslipning och grova materialytor.



Beställningsnummer 3 90 00 000 49 6

Styrskena nylon

för hög ytkvalitet.



Beställningsnummer 3 90 00 000 49 7

Skärvätska

Koncentrerad, 10 l, blandningsförhållande 1:30, ger 300 l färdig skärvätska

Beställningsnummer 6 99 02 100 00 0

Tillbehör GIL

GIT-vidled

anpassar arbetsytan i trånga utrymmen, steglöst inställningsintervall upp till 90°.

Beställningsnummer 6 99 02 176 00 0

GIE-tillbehör

Rostfri stålborste

Ø 250 x 60mm, tråd med mycket hög draghållfasthet ger kostnadseffektiv användning, fästhåls-Ø 51 mm.

trådtjocklek för tunnväggiga rör och profiler. 0,35mm trådtjocklek för allroundanvändning.



Trådtjocklek mm	Beställningsnummer
0,20	6 99 02 009 00 0
0,35	6 99 02 010 00 0

Tillbehör GIBE/GIXBE

Filterkassett

passar GIBE

Beställningsnummer 3 90 00 000 97 6

Filterkassett

passar GIXBE

Beställningsnummer 3 90 00 001 00 5

Gradningsmaskin GI

Slip för rostfritt GI 75

Beställningsnummer 6 99 02 000 14 8

Slip för rostfritt GI 150

Beställningsnummer 6 99 02 000 14 9



Allmänna tillbehör

GRIT slipband R

Marknadens bästa slipband. Avsevärt kortare bearbetningstid och överlägsen livslängd och avverkningsgrad. Rekommenderas framförallt för bearbetning av rostfritt och höglegerat stål. Extra-kraftigt polyesterväv, helplastbindning med zirkonkorund. Extra täcksikt som kylar vid slipning. Beställningsnummer, se tabellen nedan.



75 × 2000

Kornstorlek	Ant. i förp.	Beställningsnummer
24	10	6 99 03 000 00 0
36	10	6 99 03 002 00 0
40	10	6 99 03 004 00 0
60	10	6 99 03 007 00 0
80	10	6 99 03 009 00 0
120	10	6 99 03 013 00 0

75 × 2250

Kornstorlek	Ant. i förp.	Beställningsnummer
36	10	6 99 03 020 00 0

75 × 2300

Kornstorlek	Ant. i förp.	Beställningsnummer
36	10	6 99 03 122 00 0

150 × 2000

Kornstorlek	Ant. i förp.	Beställningsnummer
24	10	6 99 03 039 00 0
36	10	6 99 03 040 00 0
40	10	6 99 03 042 00 0
60	10	6 99 03 044 00 0
80	10	6 99 03 046 00 0
120	10	6 99 03 048 00 0

150 × 2250

Kornstorlek	Ant. i förp.	Beställningsnummer
36	10	6 99 03 053 00 0

Fiberband för GRIT maskiner

Tillförlitlig för att åtgärda små fel till perfekt finish. Långa livslängder möjliggör lönsamt arbete. Lämpliga för GRIT GX 75 2H, GXC, GI 75 2H, GI 150 2H, GIC, GIL. Även lämpligt för våtslipning.



75 × 2000

Utförande	Ant. i förp.	Beställningsnummer
mycket fin (blå)	3	6 99 03 121 01 0
medium (rot)	3	6 99 03 119 01 0
grov (brun)	3	6 99 03 117 01 0

150 × 2000

Utförande	Ant. i förp.	Beställningsnummer
mycket fin (blå)	3	6 99 03 120 01 0
medium (rot)	3	6 99 03 118 01 0
grov (brun)	3	6 99 03 116 01 0

GRIT slipband A

Finkornigt slipband för finslipning av metall till slutfinish. Suverän ytfinish. Kraftig bomullsväv, helplastbindning med zirkonkorund. Beställningsnummer, se tabellen nedan.



75 × 2000

Kornstorlek	Ant. i förp.	Beställningsnummer
220	10	6 99 03 017 00 0
320	10	6 99 03 018 00 0
400	10	6 99 03 019 00 0

GRIT slipband S

Satinslipband med korkgranulat för typisk satinfinish, kornstorlek 220. Helplastbindning, vattenfast bomullsväv, elastiskt korkgranulat ger suverän ytfinish.



75 × 2000

Kornstorlek	Ant. i förp.	Beställningsnummer
220	10	6 99 03 113 00 0

150 × 2000

Kornstorlek	Ant. i förp.	Beställningsnummer
220	10	6 99 03 115 00 0

**FEIN. Unverwüchtige
Elektrowerkzeuge.**



FEIN – specialisten på slitstarka elverktyg.

FEIN är specialist på professionella och extremt tillförlitliga elverktyg och speciallösningar för branscherna metall, bygg och fordon. FEIN uppfann den elektriska handbormaskinen och utvecklar sedan mer än 140 år innovativa och oslagbart effektiva praktiska lösningar för tuff, kontinuerlig användning inom industri och hantverk.



**Snabb registrering – förlängd garanti:
3 års FEIN PLUS-garanti.**

Du får 3-års FEIN PLUS-garanti på alla elverktyg från FEIN.
Du behöver bara registrera din nya FEIN produkt inom
6 veckor från inköp på www.fein.com/warranty.

Har du fler frågor? Din återförsäljare hjälper dig gärna:

DE: C. & E. Fein GmbH, Telefon 07173 183-0, www.fein.com

SE: Specma Tools AB, Telefon 031 89 16 00, www.fein.se

