



# FELÜLET- KEZELES

Termékválaszték

**FESTOOL**

Kompromisszumok nélkül

# Csiszolás és polírozás Festool gépekkel a tökéletes felületi minőségért.

A minőség megítélése semmilyen más területen nem olyan szerteágazó, mint a felületmegmunkálásnál. Végző soron mindig a felhasználó szempontjait kell hogy tükrözze, a mögötte álló feladatok alapján.

Legyen ez a gyors és magas anyagleválasztás iránti igény, vagy egy különlegesen finom csiszolási kép előkészítése a tökéletes finis megalapozásához. Vagy akár egy makulátlan, tükörfényes felület előkészítése. Ezért semmilyen más területen nem kíséri tevékenységünket olyan kiemelten a rendszerszemlélet, mint a csiszoló- és polírozó gépeink célirányos fejlesztésénél. Robosztus elektromos gépeinket az ergonómia szempontjait követve a tartós bevetéseknél is a fáradságmentes munkához terveztük. A gépeket műszakilag tökéletesen kiegészítő tényezővel és csiszolóalpakkkal a tökéletes erőátvitelért. A csiszoló- és polírozó anyagokat ugyanolyan minden részletre kiterjedő gondossággal fejlesztjük, mint magukat a gépeket.

A rendszerszemlélet az alkalmazásnál kezdődik, de szem előtt tartja a környezetvédelem és az egészségvédelem aspektusait is. Beépített elszívással és a készülékekhez tartozó elszívómobilokkal. A rendszerszemlélet a tökéletes gépet és a tökéletes eredményt helyezi a középpontba. Valamint a felhasználót – aki számára minden egyes gépünket tervezzük.



## Tartalom

▶ A rendszer jelenti a különbséget	04
▶ ROTEX áttételes hajtású excenteres csiszolók	06
▶ ETS   WTS excenteres csiszolók	08
▶ RUTSCHER RS   RTS vibrációs csiszolók	10
▶ DUPLEX LS lineáris csiszoló   DTS deltacsiszó   DELTEX DX háromszögcsiszó	12
▶ BS szalagcsiszolók   RAS rotációs csiszolók	14
▶ EHL   HL gyaluk	16
▶ PLANEX LHS hosszúszerű falcsiszoló	18
▶ LEX 3   LRS sűrített levegős csiszolók	20
▶ Festool csiszoló rendszer	22
▶ RAP   POLLUX rotációs polírozók	24
▶ Festool polírozó rendszer	26
▶ SURFIX olajozó	28
▶ Áttekintés az összes gépről	30
▶ Tartozékok és fogyóanyagok   Szállítási terjedelem és rendelési számok	32



#### MULTI-JETSTREAM

Világszerte egyedülálló: a beépített porszálítással rendelkező csiszolórendszer – MULTI-JETSTREAM\*. Az ideálisan elrendezett bevezető és az elszívó légcsontrák a csiszolásnál keletkező port aktívan az elszívócsatornákhöz továbbítják; pormentes marad a csiszoló felület, megmarad a magas csiszolási teljesítmény. Az eredmény a legmagasabb elszívási teljesítmény, kiemelkedő színvonalú csiszolás, egyidejű idő- és költségmegtakarítás mellett.

\* Az összes Ø 150 mm csiszológéphez



#### FastFix és StickFix

Gyors reagálás a változó feladatokra és az anyagminőség követelményeire. FastFix rögzítéssel a szerszám nélküli tányér cseréjéhez és StickFix rendszerrel a csiszolóanyag gyors cseréjéhez, különlegesen megbízható tapadás mellett.



#### Kiváló minőségű szerszámok „Made in Germany”

Sok 30 évesnél régebbi modellünk még ma is használatban van. Ez nem a véletlen, hanem a körültekintő fejlesztés és gyártás logikus következménye, „Made in Germany”. Olyan termékekért, amelyek beváltják az ígéretünket: a legmagasabb igényeket kielégítő gépek, kompromisszumok nélkül.



#### SERVICE all-inclusive:

hozzátartozik az összes Festool géphez.

Minden egyes gép, amely elhagyja a cégünket „all-inclusive” csomagként érkezik meg Önhöz, tele attraktív szerviz-szolgáltatásokkal; ilyen például a javítási költségekkel szembeni, 36 hónapra terjedő szerviz garancia – amely vonatkozik a kopó alkatrészekre is. Ahhoz, hogy élvezhesse a térítésmentes „SERVICE all-inclusive” előnyeit, egyszerűen regisztrálja minden egyes gépét az interneten a vásárlástól számított 30 napon belül. További információt, valamint a regisztráció és szolgáltatás feltételeinek leírását a [www.festool.hu](http://www.festool.hu) honlapon találja [szolgáltatások-all inclusive].

## SERVICE all-inclusive



\* Érvényes az összes 2013. április 2.-ig vásárolt összes Festool gépre, amelyet a vásárlás dátumától számított 30 napon belül regisztrálnak a „SERVICE all-inclusive” keretében. Részletes információ a [www.festool.hu](http://www.festool.hu) oldalon.

Mert minden **könnyebben** megy, ha olyan rendszerben dolgozunk, ahol az alkotóelemek egymásra épülnek.



## A rendszer jelenti a különbséget.

Aki jól akar dolgozni, annak tökéletes gépre van szüksége. Aki jobban akar dolgozni, annak rendszerre van szüksége. Olyan rendszerre, amelyben a tartozékok és a fogyóanyagok tökéletesen kiegészítik a gépeket. Amely nagyobb rendet és jobb szervezést jelent. És amely minden egyes beruházásnál hozzáadott értéket nyújt.

Ennek a rendszernek egyetlen célja van: hogy még gyorsabban, még könnyebben és még jobban vezessen sikerre.

## Rendszer = hozzáadott érték

A ROTEX példáján: egyszeri beruházás, 3 szerszám. Excenteres csiszoló, áttételes hajtású excentercsiszoló és polírozó 3-az-1-ben funkcióval. A RO 90 DX a háromszögletű tányérral kiegészítve deltacsiszolóvá alakítható. A csiszolótányér és a tartozékok a legtöbb esetben kompatibilisek és a különféle gépekkel használhatóak. A Festool elszívómobilok többféle munkaterületen alkalmazhatók a szabályozható elszívási teljesítménynek köszönhetően.



## Rendszer = átgondolt munkafolyamat

Hatékony munka: megszakítások nélkül és lényegesen kevesebb utómunkával. A VAC SYS vákuumos rögzítő rendszerrel például gyorsan és biztonságosan befoghatók a munkadarabok, anélkül, hogy nyomot hagynának a felületen. A SYSTAINER és a Workcenter tárolja a tartozékokat és kéznél tartja a gépeket. Végül az elszívómobilok nem csak a tiszta levegőről gondoskodnak, hanem arról is, hogy kevesebbet kelljen takarítani a munkahelyen.

## Rendszer = jobb munkaszervezés

A SORTAINER rugalmas alakíthatósága révén áttekinthető rendet teremt. A SYSTAINER védi a szerszámokat és a tartozékokat. Az elszívómobilokkal összekapcsolva professzionális fellépést biztosít az ügyfélnél. A Workcenterrel társítva mobil munkahelyet nyerünk.

# ROTEX RO 90 DX | RO 125 | RO 150 áttételes hajtású excentercsiszolók

## Legendásan sokoldalú.

A több, mint 25 éve páratlan eredeti: a ROTEX 3-az-1-ben – durvacsiszolóhoz, finomcsiszolóhoz és polírozáshoz.

### ROTEX RO 150 – a legmagasabb anyagleválasztási teljesítményért:

MULTI-JETSTREAM eljárás\* a legjobb elszívásért maximális csiszolási teljesítmény mellett.

### ROTEX RO 125 – kézreálló gép erős anyagleválasztással:

Könnyű, kompakt Softgrip fogantyú a fáradságmentes munkához.

### ROTEX RO 90 DX – négy készülék az egyben:

A háromszög alakú csiszolótalppal a RO 90 DX delta-csiszolóvá alakítható: a legmagasabb anyagleválasztáshoz sarkokkal, szögletekkel és éllel rendelkező kis felületeken.

- ▶ Akár háromszor erősebb az anyagleválasztás mint a hagyományos excentercsiszolóknál az erős motorral, valamint az excenter- és a rotációs csiszoló mozgás kombinációjával.
- ▶ Hosszú élettartamú a robosztus excentertengely-csapágyazásnak, a duplán tömített hajtásnak és az öntisztító kapcsolóknak köszönhetően.
- ▶ A csiszoló- és a polírtányérok gyorsan, szerszám nélkül cserélhetők a FastFix rögzítéssel.
- ▶ Egészséget kímélő és pormentes a munkavégzés a Jetstream eljárással (RO 125/RO 90 DX) történő elszívással – kevésbé tömődik el a csiszolóanyag és a tépőzár, csekélyebb a hőképződés.
- ▶ ROTEX hullámmozgás a kényelmes polírozáshoz – a csökkentett fordulatszám még az erős RO 150-nél is alacsony szinten tartja a hőmérsékletet, megakadályozza a hologram képződést és a polírozóanyag spriccelését.



2011



# ROTEX

Műszaki adatok	RO 90 DX	RO 125	RO 150
Teljesítményfelvétel	400 W	500 W	720 W
Fordulatszám ROTEX hullámmozgásnál	260–520 min <sup>-1</sup>	300–600 min <sup>-1</sup>	320–660 min <sup>-1</sup>
Fordulatszám excenteres mozgásnál	3.500–7.000 min <sup>-1</sup>	3.000–6.000 min <sup>-1</sup>	3.300–6.800 min <sup>-1</sup>
Csiszolólöket	3 mm	3,6 mm	5 mm
FastFix csiszolótányér Ø	90 mm	125 mm	150 mm
Csatlakozás Ø az elszívás részére	27 mm	27 mm	27 mm
Súly	1,5 kg	1,9 kg	2,3 kg

\* Az összes Ø 150 mm-es csiszolótányérhez; további információ a MULTI-JETSTREAM eljárásról a 23. oldalon található. Szállítási terjedelem | Rendelési számok a 32. oldaltól találhatóak.



### A ROTEX eljárás

Magas anyagleválasztás durvacsiszolásnál, szuper finom csiszolási kép a köztes- és a finomcsiszolásnál, tiszta sarkok a delta csiszolótalppal és ragyogó eredmény a polírozásnál.

1. Durvacsiszolás



2. Finomcsiszolás



3. Polírozás



4. Sarkok



Durvacsiszolás – erős anyagleválasztás az excenteres- és a hajtás áttételezésével segített rotációs csiszolómozgás kombinálásával.



Finomcsiszolás – szuper finom csiszolási kép barázdamentes felülettel a klasszikus excenteres mozgással.



Polírozás – makulátlanul ragyogó felületek a ROTEX hullámmozgás bevetésével.

ETS 125 | ETS 150 | WTS 150 excenteres csiszolók

## Gyors tempóban a finishez.

Különlegesen nyugodt futás, tökéletes ergonómia, fokozatmentes fordulatszám beállítás, biztonságos tányérfék: ezek az előnyös tulajdonságok tüntetik ki mind a három excenteres csiszolót – a nagyobb kényelemért a hosszantartó munkáknál.

### **ETS 125 – kézreálló az előcsiszolásnál és a finisnél:**

Egy kézzel kezelhető, ideális a fej felett végzett munkánál és a 2 mm-es csiszolóöketnek köszönhetően optimális a finishez vagy az előcsiszoláshoz a legjobb minőségű felületért.

### **ETS 150/3, ETS 150/5 – köztes csiszolás és finis:**

Az ETS két változatban kapható: 3 mm-es csiszolóö-kettel a makulátlan felületű finishez vagy 5 mm-es csiszolóö-kettel az átmeneti lakkcsiszoláshoz.

### **WTS 150/7 – magas anyagleválasztás a nagy felületeken:**

Erős a 7 mm-es csiszolóö-kettel, kellemes kezelni – a fáradságmentes csiszoláshoz nagy felületeken.

# ETS | WTS



Műszaki adatok	ETS 125	ETS 150/3	ETS 150/5	WTS 150/7
Teljesítményfelvétel	200 W	310 w	310 w	400 W
Fordulatszám excenteres mozgásnál	6.000–14.000 min <sup>-1</sup> *	4.000–10.000 min <sup>-1</sup>	4.000–10.000 min <sup>-1</sup>	2.600–6.000 min <sup>-1</sup>
Csiszolóöket	2 mm	3 mm	5 mm	7 mm
Cserélhető csiszolótányér Ø	125 mm	150 mm	150 mm	150 mm
Csatlakozás Ø az elszívás részére	27 mm	27 mm	27 mm	27 mm
Súly	1,1 kg	1,8 kg	1,8 kg	1,9 kg

\* MMC nélkül (14.000 min<sup>-1</sup>) \*\* Az összes Ø 150 mm-es csiszolótányérhez; további információ a MULTI-JETSTREAM eljárásról a 23. oldalon található. Szállítási terjedelem | Rendelési számok a 34. oldaltól találhatóak.





## A rendszertartozékok és fogyóanyagok a 34. oldaltól



Biztos és pontos vezetés – a Softgrip sokkal jobb fogást biztosít a gépházon és ergonómiai szempontból is optimális. Így Ön egyforma alaposággal csiszolhatja a felületeket és a profilokat.



Maximális csiszolóteljesítmény a hatékony, MULTI-JETSTREAM\*\* elszívással.



A kiálló részek – például a fagereteknél egyszerűen és precízen egyenesre igazíthatóak.

Fáradtságmentes munka – az ETS 125 könnyű és optimális a súlypontja.  
Tipp: a munkahelyek ergonómiája is jobb lesz a Festool segítségével, pl. a VAC SYS vákuumos rögzítő rendszerrel – információ a [www.festool.hu](http://www.festool.hu) honlapon.

RUTSCHER RS 100 | RS 200 | RS 300 | RTS 400

## 60 éves. És jobb, mint valaha.

1951-ben találtuk ki és azóta következetesen továbbfejlesztettük a teljesítmény, az ergonómia, a hatékonyság és a sokoldalúság tekintetében.

### RS 100 – hatékony a nagy felületeken:

Áttételes hajtás a következetesen nagy anyagleválasztáshoz, tökéletes a makacsul ellenálló bevonatok lecsiszolásához, kellemesen nyugodt futás a vibráció stop révén.

### RS 200 – nagy felületek, finoman csiszolva:

Kiváló minőségű felületet hoz létre az átmeneti lakkcsiszolásnál és a végcsiszolásnál a nagy csiszolótalppal és a magas fordulatszámmal.

### RS 300 – változatosan használható:

Különböző csiszolótalpak és optimális arány a méret, a súly és a csiszolótányér között – tökéletes a felületekhez, a sarkokhoz, az élekhez és a mennyezetekhez.

### RTS 400 – könnyen végezhető a munka a fej felett:

Csak 1,1 kg, nyugodt futás, optimális egykezes kezelés a kevésbé megerőltető, kitarító munkához.

- ▶ Alkalmazkodás a különböző anyagokhoz az MMC elektronika fokozatmentes fordulatszám szabályozásával.
- ▶ Tiszta munka – tökéletes elszívás a szabad rálátásért és a pormentes munkahelyért.
- ▶ Hosszú élettartamú a különlegesen stabil építésmódnak köszönhetően.



Műszaki adatok	RS 100	RS 100 C	RS 200	RS 300	RTS 400
Teljesítményfelvétel	620 W	620 W	330 W	280 W	200 W
Üresjáratú fordulatszám	6.000 min <sup>-1</sup>	6.300 min <sup>-1</sup>	4.000–10.000 min <sup>-1</sup> *	4.000–10.000 min <sup>-1</sup> *	6.000–14.000 min <sup>-1</sup> **
Csiszolólöklet	5 mm	5 mm	2,4 mm	2,4 mm	2 mm
Cserélhető csiszolótalp	115 x 225 mm	115 x 225 mm	115 x 225 mm	93 x 175 mm	80 x 130 mm
Csatlakozás Ø az elszívás részére	27 mm	27 mm	27 mm	27 mm	27 mm
Súly	3,3 kg	3,0 kg	2,5 kg	2,3 kg	1,1 kg

\* MMC nélkül (10.000 min<sup>-1</sup>) \*\* MMC nélkül (14.000 min<sup>-1</sup>) Szállítási terjedelem | Rendelési számok: a 36. oldaltól található.



**Mindazok számára, akik inkább kézzel végzik az utócsiszolást: kézi csiszológépek a Festool-tól.**

A kézi csiszológépek is beleillenek a rendszerbe. Csatlakoztathatók az elszívómobilokhoz, a szívóerő a bypass-adapterrel szabályozható és a Festool csiszolóanyagok itt is gyorsan cserélhetők a StickFix rögzítés segítségével.



Jobb- és balkezesek számára – a kompakt, ergonómikus RTS 400 optimálisan fekszik a kézben és kíméli használója erejét.



Erőteljes csiszolás nagy felületeken – itt a hajtás áttételezésével segített 5 mm-es lökettel rendelkező RS 100 a megfelelő gép.



Gyorsan a kiváló minőségű felülethez – az RS 200 csiszolóval: a nagy csiszolótalp, 2,4 mm löket és közvetlen hajtás révén.



Bárhol dolgozhat – az RS 300 majdnem minden helyhez készenlétben tartja a megfelelő csiszolótálcát.

## Szoros a helyzet.

Most a specialisták veszik át az irányítást.

Szűk sarkok, kis felületek, élek, profilok – nehezen hozzáférhető helyek. Mindezek nem jelentenek problémát ennek a speciális, robusztus Festool csiszolónak:

### DUPLEX LS 130 lineáris csiszoló – falcokhoz, ívekhez és profilokhoz:

- ▶ Például a korlátok és a lamellák csiszolásához
- ▶ Széles felhasználási terület a különböző csiszoló-tányérokkal és csiszolóanyagokkal.
- ▶ Mindig a megfelelő csiszolótalppal – 11 standard-talp és egy szerelőkészlet a csiszolótalpak elkészítéséhez tetszés szerinti profillal.

### DTS 400 deltacsiszoló – kompakt egykezes csiszoló:

- ▶ Finomcsiszoláshoz a sarkokban és az éleken – élvédő védi a munkadarabot.
- ▶ Az elszíváshoz elszívómobil vagy porzsák választható.
- ▶ Tökéletes a hosszú munkához – ergonomikus kialakítás, csekély súly, könnyű irányítás.

### DELTEX DX 93 háromszögcsiszoló – nagy anyagleválasztás a legutolsó sarkokban is:

- ▶ Időt és pénzt takarít meg – a csiszolótalp elfordítható, így mindhárom oldalán egyenletesen használható.
- ▶ Hosszú élettartam – erős hajtómű és porzáróan tokozott csapágyak.
- ▶ A keskeny hézagokhoz használja a lamellás csiszolótalpat.



Műszaki adatok	LS 130	DTS 400	DX 93
Teljesítményfelvétel	260 W	200 W	150 W
Üresjáratú fordulatszám	4.000–6.000 min <sup>-1</sup>	6.000–14.000 min <sup>-1</sup> *	5.000–9.500 min <sup>-1</sup>
Csiszolólöklet	4 mm	2 mm	2,5 mm
Cserélhető csiszolótalp	133 x 80 mm	100 x 150 mm	–
Csatlakozás Ø az elszívás részére	27 mm	27 mm	27 mm
Súly	1,7 kg	1,1 kg	1,5 kg

\* MMC elektronika nélkül Szállítási terjedelem | Rendelési számok a 38. oldaltól találhatóak.



## Rendszertartozékok és fogyóanyagok a 38. oldaltól

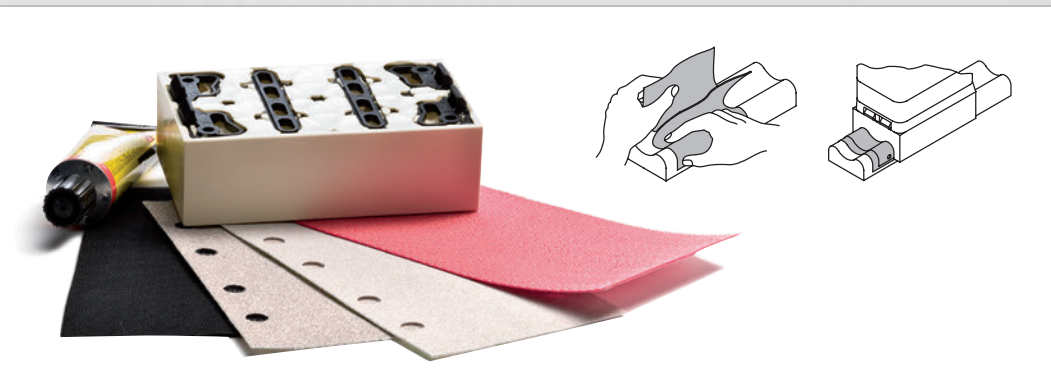
A DELTEX eléri a szűk sarkokat és szögleteket is. A csiszolótalp elforgatható és ezáltal háromszorosára növelhető az élettartama.



DUPLEX LS 130 – a lineáris mozgás a kézzel végzett csiszolómozgás folyamatát imitálja, de lényegesen hatékonyabban és gyorsabban vezet a kívánt eredményre.



Ablakok és ajtók optimális előkészítése – a DTS 400 a vasaló alakú talppal biztonságosan vezethető a keskeny éleken és a sarkokban.



Egyedi profilozott csiszolótalpak – a szerelő készlettel gyorsan és kedvezően elkészíthetők. Tökéletes eredménnyel, ugyanúgy, mint a kézi csiszolásnál, de az ahhoz szükséges idő töredéke alatt.

BS 75 | BS 105 szalagcsiszolók

## Precizitás futószalagon.

Fa csiszolása abszolút precízen, a fa erezetével párhuzamosan haladó csiszolómozgással: akár durva- akár finomcsiszolásról van szó – a lineáris csiszoláshoz pontosan ezek a szalagcsiszolók a legmegfelelőbb gépek. A legjobb eredményért rekord-idő alatt, barázdamentesen, ezáltal utómunka nélkül.

### **BS 75 – univerzális gép a kisebb felületekhez:**

Tökéletes például a bútorok síkracsiszolásához.

### **BS 105 – különlegesen gyors a nagy felületeken:**

Optimális például az ajtóbélések csiszolásához vagy az egyéb, hasonló méretű sík felületek csiszolásánál.

- ▶ Különböző anyagok megmunkálása – a szalagsebesség fokozatmentes beállításával, grafitból készült csiszolóalátéttel a finom munkákhoz vagy parafaalátétes fémlappal a durva munkákhoz.
- ▶ A szalag cseréjét követően is mindig pontos a precíziós beállításnak köszönhetően.
- ▶ A keret szerszám nélkül, gyorsan cserélhető.
- ▶ Tökéletes rendszertartozékok – a telepítő felszereléssel a mobil szalagcsiszolót egy szempillantás alatt telepített egységgé alakíthatjuk át.



BS

Műszaki adatok	BS 75	BS 105
Teljesítményfelvétel	1.010 W	1.400 W
Teljesítményfelvétel*	800 W	1.200 W
Szalagsebesség névleges terhelésnél	200-380 m/min	230-380 m/min
Szalagsebesség névleges terhelésnél	315 m/min	380 m/min
Csiszoló szalag szélesség	75 mm	105 mm
A szalag hossza	533 mm	620 mm
Csiszolófelület	135 x 75 mm	160 x 105 mm
Csatlakozás Ø az elszívás részére	27/36 mm	27/36 mm
Súly	3,8 kg	6,5 kg

\* Elektronika nélkül Szállítási terjedelem | Rendelési számok a 40. oldaltól



**Biztonságos csiszolás – a csiszoló keret lágyan és biztonságosan ráhelyezhető a munkadarabra, a szalagcsiszoló nem akad meg és könnyen vezethető.**

## Erős csiszolók a durva felületekhez.



Rendszertartozékok és  
fogyóanyagok a 40. oldaltól

Lakk, festék vagy rozsdá vastag rétegben. Faanyagon, fémen vagy műanyagon: ez a RAS rotációs csiszoló specialitása. A magas anyagleválasztási teljesítmény mellett csekély erőfeszítéssel is rendkívüli tempóban dolgozhat a durva munkáknál.

### RAS 115 – tiszta csiszolás egészen a szélekig:

Ideális a fáradságmentes munkához a kisebb felületeken és perem közelben.

### RAS 180 – erős a nagy felületeken:

Hatékony például a parketta csiszolásánál vagy egyéb tágas területeken.

- ▶ Utómunkára nincs szükség – a rozsdá és a hengerre, valamint a vastag lakk- és festékrétegek gyorsan és tisztán lecsiszolhatók.
- ▶ Megszakítások nélkül végezhető a munka – a tányér szerszám nélkül, gyorsan cserélhető köszönhetően a FastFix rögzítésnek.
- ▶ Az erős igénybevételű, tartós üzemeltetéshez – túlterhelés elleni védelemmel, hőmérsékletellenőrzéssel.
- ▶ Kíméli az egészséget – az antisztatizáló felszerelés biztonságot nyújt a lakkok lehordásánál a fém felületekről, a finom port és a forgácsot az elszívóbúra tökéletesen elszívja.

RAS



Műszaki adatok	RAS 115	RAS 180
Teljesítményfelvétel	500 W	1.500 W
Üresjárat fordulatszám	1.350–3.800 min <sup>-1</sup>	800–4.000 min <sup>-1</sup>
Cserélhető csiszolótányér Ø	115 mm	180 mm
Szerszám-tengely	M14	M14
Csatlakozás Ø az elszívás részére	27 mm	27 mm
Súly	2,3 kg	4,2 kg

Szállítási terjedelem | Rendelési számok a 40. oldaltól találhatóak.

Még a határterületeken is teljesen egyszerű a parketta csiszolás.

EHL 65 EQ | HL 850 gyaluk

## Ergonómikus. Gyors. Precíz.

Falcolás, illesztő munkák, felületkialakítás. Lábazaton, fedőlapon, ajtókáván, gerendán és deszkán. Mindig egyedülállóan jó eredménnyel. Simára gyalult felület a spirálkés révén. „Rezgési nyomok” és utómunka nélkül.

### EHL 65 EQ egykezes gyalu – A legcsekélyebb súly. A legjobb kezelhetőség:

- ▶ A gyalu – súlya csupán 2,4 kg, kompakt szerkezeti magasság, Softgrip borítással ellátott fogantyú, fokozatmentesen beállítható fogásmélység, valamint kiegészítő bordák a fogantyún a még jobb tartásért.
- ▶ Kényelmes egy kapcsolós kezelés a be/kikapcsoláshoz a lényegesen jobb gépvezetésért, kiváltésképpen az oldalsó vezetésnél.
- ▶ Erős teljesítmény – 4 mm fogásmélység és 23 mm falcmélység.

### HL 850 gyalu – A korlátlan falcolásért:

- ▶ Korlátlan falcmélység – a gyalufej a házzal egy szinten helyezkedik el, ezért a falc teljes szélességében végezheti a gyalulást.
- ▶ Precíz élettörés – a géptalpban kialakított 90°-V-horonynak köszönhetően.
- ▶ Felületszerkezetek kialakítása rusztikáló gyalufejekkel – amelyek egy kézmozdulattal cserélhetők.
- ▶ Precíz – Fokozatmentes fogásmélység beállítás.
- ▶ Még precízebb falcolás és egyengetés a telepített egységben.



EHL | HL

Műszaki adatok	EHL 65 EQ	HL 850
Teljesítményfelvétel	720 W	850 W
A gyalu-tengely fordulatszáma	15.600 min <sup>-1</sup>	11.000 min <sup>-1</sup>
Gyalutalp szélesség	65 mm	82 mm
Fogásmélység	0-4 mm	0-3,5 mm
Csatlakozás Ø az elszívás részére	27 mm	36 mm
Zajsztint üresjárásban	76 dB(A)	79 dB(A)
Falcmélység	max. 23 mm	korlátlan
Súly	2,4 kg	3,9 kg

Szállítási terjedelem | Rendelési számok a 42. oldaltól



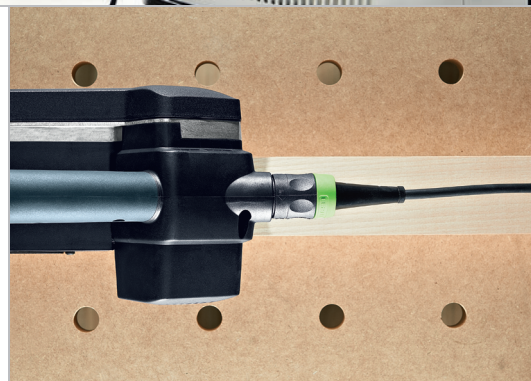


Precíz falolás és egyengetés – telepített egységgel, amely biztonságosan rögzíthető az alaplapon.

A mozgás szabadsága – a forgácsolás igény szerint felerősíthető a bal vagy a jobb oldalán és gondoskodik a tisztaságról.



Spirálkés – a remek felületért és a halkán végzett munkáért. Gyorsan cserélhető az automatikus beállításnak köszönhetően, nincs szükség a késél-körátmérő körülményes beigazítására.



Jobb orientáció – az EHL 65 hátán elhelyezett „hátság” felveszi a gyalukés szélességét. A 65 mm-es gyalutalp szélesség optimális a szerelési munkáknál jelentkező feladatokhoz.



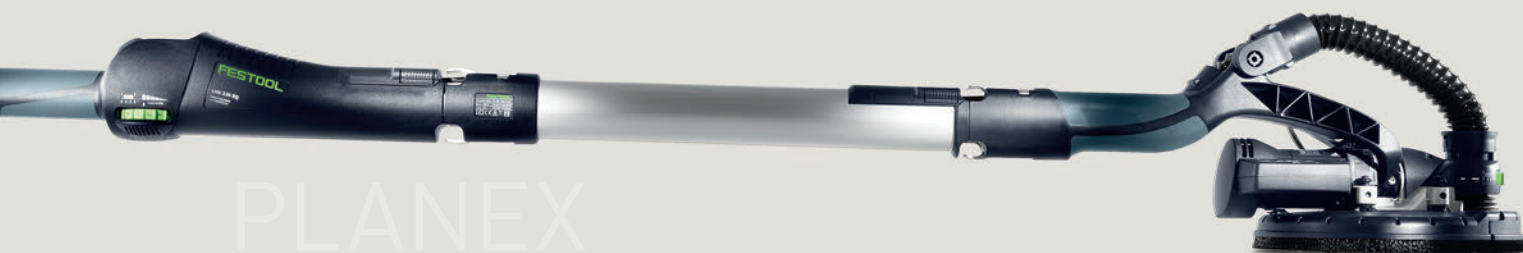
A géptalpon kialakított 90°-os V-horonynak köszönhetően HL 850 könnyedén siklik a deszkákon és gerendákon végzett élettörésnél.

PLANEX LHS 225

## Rövid, hosszú, erős a falon és a mennyezetén.

Ennél egyszerűbben és gyorsabban nem lehet előkészíteni a szárazépítésű helyiségeket: a PLANEX anyagleválasztása eléri az óránkénti 18 kg-ot, az alapozóanyagtól és a csiszolópapírtól függően. Tiszta elszívással a hozzáillő CLEANTEX CT AC-PLANEX elszívómobillal. A variálható hosszúságnak köszönhetően egyidejűleg rövid- és hosszúszerű falcsiszoló, ezen felül különlegesen robusztus gép.

- ▶ Magas anyagleválasztás a kétfokozatú hajtással rendelkező kiemelkedően jó teljesítményű motor és a közvetlen erőátvitel következtében.
- ▶ Intelligens elszívás – beállítható belső elszívásra a finom porokhoz a gép falra tapadásával vagy külső elszívásra a durvább anyagokhoz.
- ▶ Könnyen irányítható – a szívóerő szabályozásával a különböző feladatoknak megfelelően.
- ▶ Nagy mozgástér – nagy az elfordulási tartomány és a mechanikus reteszelés megakadályozza a tömlő lecsúszását az elszívócsonkról.
- ▶ Munkavégzés a hátat kímélve – a hordozó kengyellel egyszerűen és erőtakarékosan, egészen 2,60 m magasságig.



Műszaki adatok	LHS 225
Teljesítményfelvétel	550 W
Üresjárat fordulatszám	340–910 min <sup>-1</sup>
Cserélhető csiszolótányér Ø	215 mm
Csatlakozás Ø az elszívás részére	36 mm
Súly (hossz 1,60m)	4,6 kg
Súly (hossz 1,10m)	3,8 kg

Szállítási terjedelem | Rendelési számok a 42. oldaltól találhatóak



## Rendszertartozékok és fogyóanyagok a 42. oldaltól

Perem közelben végzett munkához – a kefe levehető a csiszolótányérról.



Kényelmes munka változtatható hosszúsággal – a robusztus acélból készült, egyszerű gyorsrögzítő dugaszoló rendszerrel a hosszúság hozzáigazítható a feladathoz, a falon vagy a magas mennyezeten végzett munkához.

Az elszívás beállítható belső- vagy külső elszívásra. A belső elszívásnál tapadó hatás keletkezik a könnyebb munka érdekében.



A CLEANTEX AC PLANEX speciális elszívót kifejezetten a PLANEX falcsiszolóval végzett munkához fejlesztettük ki: automatikus szűrőletisztítással és ComfortClean tolózárral a különlegesen erős tisztításhoz vákuummal, törésmentes tömlővel és szerszámtartóval.

## Kifejezetten a **tartós üzemeltetésre**.

Különlegesen robusztus, hosszú élettartamú és megbízható. Ideális a szélsőséges körülmények között végzett munkákhoz, például a fényező műhelyekben vagy az ipari területeken. A sűrített levegős csiszolók karbantartási igénye alacsony és könnyebbek, mint az elektromos gépek. A hosszú élettartamról a robusztus konstrukció és az olajmentes motorkonceptió, a tökéletes elszívásról az átgondolt IAS 3-rendszer, az egészséget kímélő munkáról pedig az alacsony szintű vibráció és a kellemesen halk működés gondoskodik.

### **LEX 3 – sűrített levegős excentercsiszoló minden területen tökéletes:**

- ▶ Az összes alkalmazáshoz – háromféle átmérőben kapható: 77 mm (lök: 2,5); 125 mm (löketek: 3 és 5); 150 mm (löketek: 3, 5 és 7) a durva-, a köztes-, és a finomcsiszoláshoz.

- ▶ Precíz – tányérfék a tiszta csiszolási képért.
- ▶ Alacsony sűrített levegő fogyasztás a magas költségmegtakarításért.
- ▶ Tökéletes elszívás és takarékos csiszolóanyag felhasználás – a kiváló FUSION-TEC csiszolótányérnak köszönhetően, MULTI-JETSTREAM\* eljárással.

### **A sík felületek specialistái LRS sűrített levegős rezgő csiszoló és LEX 2 sűrített levegős excenteres csiszoló**

- ▶ Egy kézzel is könnyen irányítható.
- ▶ Ø 185 mm (LEX 2); 93x175 mm és 80x400 mm méretben – a különböző nagyságú munkadarabok hatékony csiszolásához.
- ▶ A fordulatszám- és a löketség előválasztásával beállítható a különböző anyagokra (LRS 93).



Műszaki adatok	LEX 3 77/2,5	LEX 3 125/3	LEX 3 125/5	LEX 3 150/3	LEX 3 150/5	LEX 3 150/7
Üzemi nyomás (folyamatos nyomás)	6 bar	6 bar	6 bar	6 bar	6 bar	6 bar
Fordulatszám	10.500 min <sup>-1</sup>	9.500 min <sup>-1</sup>	9.500 min <sup>-1</sup>	10.000 min <sup>-1</sup>	10.000 min <sup>-1</sup>	9.500 min <sup>-1</sup>
Csiszolólök	2,5 mm	3 mm	5 mm	3 mm	5 mm	7 mm
Levegőfogyasztás névleges terhelésnél	270 l/min	290 l/min	290 l/min	290 l/min	290 l/min	310 l/min
Csiszolótányér Ø	77 mm	125 mm	125 mm	150 mm	150 mm	150 mm
Súly	0,7 kg	0,9 kg	0,95 kg	1,0 kg	1,0 kg	1,0 kg

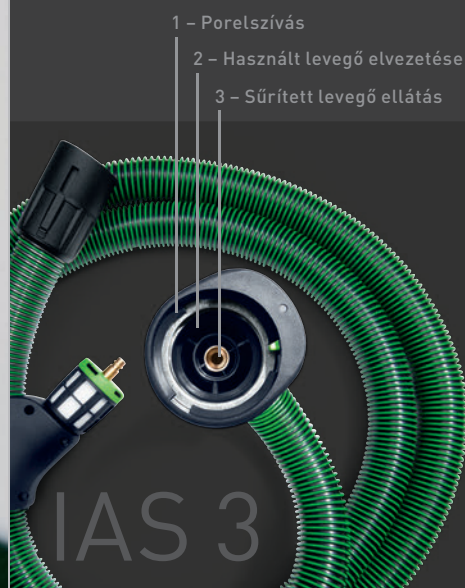
Műszaki adatok	LEX 2 185/7	LRS 93	LRS 400
Üzemi nyomás (folyamatos nyomás)	6 bar	6 bar	6 bar
Fordulatszám	8.000 min <sup>-1</sup>	7.000 min <sup>-1</sup>	7.000 min <sup>-1</sup>
Csiszolólök	7 mm	4 mm	4 mm
Levegőfogyasztás névleges terhelésnél	390 l/min	310 l/min	390 l/min
Csiszolótányér-Ø/ Csiszolótálp	185 mm	93 x 175 mm	80 x 400 mm
Súly	1,4 kg	1,2 kg	2,3 kg

\* Az összes Ø 150 mm-es csiszolótányérhoz; további információ a MULTI-JETSTREAM eljárásról a 23. oldalon található. Szállítási terjedelem | Rendelési számok a 44. oldaltól találhatóak



### Háromszoros előny – a Festool IAS 3-rendszerével

Az egyedülálló IAS 3-rendszer három funkciót egyesít egy tömlőben: a sűrített levegő ellátást, a használt levegő elvezetését és a közvetlen elszívást. Távol tartja a munkafelülettől a csiszolásnál keletkező port és a használt levegőt, megőrzi a felület tisztaságát így a fényezés elsőosztályú lesz. A visszavezetett használt levegőnek köszönhetően halkabban fut a gép és nem áramlik ki hideg levegő: meleg a kéz és a csukló, kellemesebb a munka – és egészségesebb is.



Tévedés kizárva – a jól leolvasható löketjelzésnek köszönhetően az összes LEX 3 biztonsági kapcsolóján.

Biztonságos és védi az egészségét – a LEX 3 Softgrip-borítású gépháza csúszásmentesen fekszik a kézben. A MULTI-JETSTREAM\* eljárással történő elszívás tisztán tartja a levegőt és a munkadarabot.

Szabad a mozgás munkavégzés közben az olajmentes LEX 3 csiszolóval – a vékony és rugalmas IAS 3 light egy tömlőben egyesíti az elszívást és a sűrített levegő ellátást, plusz a külső használtlevegő vezetést.

Festool csiszoló rendszer

## A legjobb minőség a legutolsó csiszolószemcséig.

A tökéletes felületminőségnek minden részlet számít. Ezért az összes Festool csiszolóanyag és a csiszolótányér szerszám nélkül cserélhető és optimálisan összehangolt a mindenkori gép igényeivel, valamint a teljes rendszerrel. Minden feladathoz rendelkezésre áll a megfelelő csiszolótányér. A garantáltan gazdaságos munkához, kifogástalan eredménnyel, a durvacsiszolástól kezdve egészen a finomcsiszolásig.



### Csiszolóanyagok

Optimális a fameg-munkáláshoz

Univerzálisan használható festékekhez és lakkokhoz

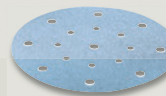
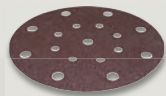
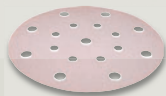
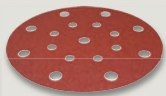
Fa és lakk durvacsiszolásához

Gletthez és durvacsiszoláshoz

Becsiszoláshoz, tisztításhoz, olajozáshoz, waxoláshoz

A polírozás tökéletes előkészítéséhez

A színes lakkozás előkészítéséhez



#### Rubin 2

P40-220

Csiszolás:  
 • keményfa anyagok  
 • puhafa anyagok  
 • fából készült kötőanyagok  
 • trópusi fafajták

#### Brilliant 2

P40-400

Csiszolás:  
 • akril-, nitro-, előkezelő lakkok, DD-lakkok  
 • glett, finom- és poliészter-glett  
 • alapozások, töltőanyagok, védőlakkok, primerlakkok  
 • faanyagok alapozásának előkészítése (olaj, pác)

#### Saphir

P24-120

Durvacsiszolás:  
 • kemény alapozások, bevonatok, régi lakkok  
 • kopott lépcsőfokok, durván fűrészelt fa-részek  
 • sorjátlanítás, rozsdátlanítás  
 • üvegszál erősítésű műanyagok

#### Granat

40-P1500

Csiszolás:  
 • VOC-nek megfelelő lakkrendszerek  
 • vízzel hígítható lakkok  
 • a legkeményebb lakkok, GFK üvegszálas műanyag és ehhez hasonló alapozások  
 • használható a hagyományos lakkokhoz, festékekhez és gletthez is

#### Vlies

A80-S800

• festékek és lakkok mattírozása/beccsiszolása  
 • régi lakkrétegek beccsiszolása az újralakkozás előtt  
 • fémek tisztára csiszolása  
 • faanyagok tisztítása  
 • natúr faanyagok olajozása és viaszolása

#### Platin 2

S400-4000

Finis, mattírozás:  
 • Tükrőfény-lakkok a polírozás előkészítéséhez  
 • Vízzel hígítható lakkok  
 • Ásványi anyagok: Corian, Varicor, Cristalan, akril- és plexiüveg  
 • műanyagok

#### Diamant

500-3000

A legkeményebb felületek finiseléséhez:  
 • melamingyantával bevont lemezanyagok beccsiszolása



Még több rendszertartozék és fogyóanyag a [www.festool.hu](http://www.festool.hu) honlapon vagy a katalógusban.

### Aktív porszállítás – a szabadalmazott MULTI-JETSTREAM eljárás\*

A szabadalmazott MULTI-JETSTREAM\* csiszolórendszer az egyetlen olyan rendszer viágszerte, amely bevezető- és elszívó légcsatornákkal működik. Így a levegő oly módon áramlik, hogy a csiszolásnál keletkező port aktívan a legközelebbre eső elszívó csatornához továbbítja. Az eredmény: majdnem 100%-os elszívás a tartósan magas anyagleválasztásért és a legmagasabb felületminőségért.

#### Aktív porszállítás

A MULTI-JETSTREAM\* eljárás 16 kicsi és egy nagy bevezető csatornán keresztül aktívan szállítja a port a csiszolótányér elszívócsatornáihoz – a gyorsabb elszívásért és a hosszabb élettartamért. Ésszerű elhelyezése révén a por mindenütt elszívásra kerül a tányéron. A fekvő felületeken csupán egy másodperc alatt 97,2%-ig.\*\*

↑ Beszívott levegő csatorna

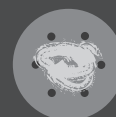
↓ Elszívott levegő csatorna

#### 6x gyorsabban pormentes

A tapadófelület és a csiszolóanyag a gyors elszívás következtében hosszabb ideig pormentes marad. Megmarad a magas csiszolási teljesítmény, hosszabb lesz az élettartam. A csiszolóanyag többször használható, csökkennek az üzemeltetési költségek.



MULTI-JETSTREAM  
csiszolótányér: 1 másodperc  
után pormentes



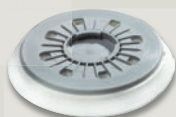
Hagyományos csiszolótányér:  
1 másodperc után eltömődött,  
6 másodperc után pormentes

### Csiszolótányérok

szuper puha

puha

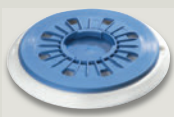
kemény



Erős hajlatokhoz és ívekhez, elasztikus szerkezetű



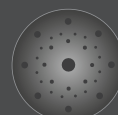
Robosztus tányér univerzális bevetéshez, hőálló tépőzárral



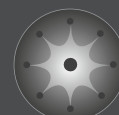
Sík felületekhez és keskeny élekhez, nagy éltartósság, hőálló tépőzárral

#### 10°C-al hidegebb tapadófelület

A MULTI-JETSTREAM rendszer hidegebb levegőt szállít a tapadófelületre, a csiszolóanyagra és a munkafelületre. Hatékonyan megakadályozza az eltömődést és a csomósodást [Clogging].



MULTI-JETSTREAM:  
A hőmérséklet 4 perc után: 31°



Hagyományos tapadófelület:  
A hőmérséklet 4 perc után: min. 41°



\* Az összes Ø 150 mm csiszolótányérhoz

\*\* Festool kísérleti laboratórium, 2009. június

## Ragyogó eredmény. Garantáltan.

Kis vagy nagy felületek – a Festool rotációs polírozói minden megfelelő méretben rendelkezésre állnak: 80, 150 és 180 mm átmérővel. Meggyőző tulajdonságaik közé tartozik a tökéletes ergonómia, a gazdaságosság és természetesen a ragyogó eredmény.

### RAP 80 – ez a megoldás a nehezen megmunkálható helyeken:

- ▶ Nyugodtabb a munka – a karcsú és kompakt szerkezeti kialakítás, a praktikus jófogású gépház és a csekély súly révén.
- ▶ Robosztus – a túlterhelés elleni védelem hatékonyan védi a motort.
- ▶ Tökéletes a kicsi, az ívelt és a nehezen hozzáférhető felületekhez – a RAP 80 biztonságosan fekszik a kézben és jól irányítható.

### SHINEX RAP 150 – a precízen adagolt erő:

- ▶ Fokozatmentes fordulatszám szabályozó koapcsoló az érzéssel végzett indításhoz és gyorsításhoz, a nyomaték-fokozattól függően 400-2.100 percenkénti fordulatszámon.
- ▶ Erőteljes, robusztus és kitartó a teljes fordulatszám tartományban a 2-fokozatú hajtás révén.
- ▶ Hosszú élettartamú – hőmérsékletfüggő túlterhelés elleni védelemmel rendelkezik és légszűrő védi a szennyeződésektől.
- ▶ Kitartóan dolgozhat – súlya csak 2,1 kg, ergonómikus kialakítású gép, optimális súlyponttal.

### POLLUX 180 – ha nagy feladat előtt állunk:

- ▶ Erősen terhelhető az alacsony fordulatszám tartományban is az optimális hűtés és a hőmérsékletfüggő túlterhelés elleni védelem révén.
- ▶ A felületminőségnek megfelelő megmunkálás a fordulatszám tartásnak, a fokozatmentes fordulatszám beállításnak és az indítási áramkorlátozásnak köszönhetően.

RAP | SHINEX | POLLUX



Műszaki adatok	RAP 80	RAP 150	POLLUX 180
Teljesítményfelvétel	500 W	1.200 W	1.500 W
Üresjárat fordulat/szám	750-2.300 min <sup>-1</sup>	400-2.100 min <sup>-1</sup>	800-2.400 min <sup>-1</sup>
Polírtányér Ø max.	80 mm	150 mm	180 mm
Szerszám-tengely	M14	M14	M14
Súly	1,6 kg	2,1 kg	3,6 kg

Szállítási terjedelem | Rendelési számok a 46. oldaltól találhatóak





Kitüntetett gép  
A SHINEX RAP 150 elnyerte az  
iF Design Award kitüntetését!

2009



Optimális erőátvitel – a tányér és a gép közötti csekély távolságnak, valamint a többféle fogantyú pozíciónak köszönhetően a SHINEX RAP 150 polírozónál.



Ideális a nehezen megmunkálható helyeken – a RAP 80 biztosan fekszik a kézben, a tebillenés szinte lehetetlen.



A POLLUX 180 a nagy felületek specialistája – rendkívül terhelhető és biztonságos a túlterhelés elleni védelemnek köszönhetően.

Festool polírozó rendszer








## Ragyogó teljesítmény a részletekben.

A Festool rendszerben tökéletes az összjáték a gép, a polírtányér, a polírszivacs és a polírozó anyagok között: a finoman végzett munkáért és a ragyogó eredményért a különböző anyagoknál. Első nekifutásra, utómunka nélkül. Tükröfényű lakkok, UV-lakkok, ásványi anyagok vagy akrilüveg – a Festool polírozó rendszer minden feladathoz kínál megoldást.



### Polírszivacsok

A legmagasabb minőség megbízhatóan biztosítja a legjobb eredményt az összes laktípusnál. Kiváló abrazív hatás és tökéletes ragyogás az MPA 5000 polírpasztával és a báránnyal.

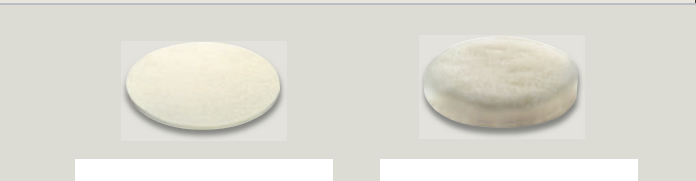
						
<b>Durva</b>	<b>Közepes</b>	<b>Finom</b>	<b>Finom, hullámosított</b>	<b>Finom</b>	<b>Nagyon finom</b>	<b>Nagyon finom, hullámosított</b>
Erősen károsodott lakk fényezésére (lakkfelújítás)	Előpolírozáshoz a hibás helyek kijavításánál a lakkozásban	előpolírozáshoz és finishez porzárványok eltávolításánál és tükröfényezéshez	előpolírozáshoz és finishez a porzárványok eltávolításánál, hologramok kipolírozásához	a lakkozási hibák eltávolításához, utópolírozáshoz a porzárványok eltávolításánál	a védőbevonat felvitelére, tükröfényezéshez	hologramok kipolírozásához és tükröfényezéshez



Még több rendszertartozék és fogyóanyag a [www.festool.hu](http://www.festool.hu) honlapon vagy a katalógusban.



Polírozó filcek és báránybőr



**Kemény polírozó filc:** ásványi anyagok, akrilüveg és lakkok előpolírozásához.

**Puha polírozó filc:** ásványi anyagok, akrilüveg és lakkok utópolírozására.

**Prémium báránybőr:** különösen jó az UV-lakkokhoz és a karcálló lakkokhoz.

### A Festool polírpaszták – innovatív, hatékony, egészség- és környezetkímélő.

Az összes polírpaszták vízbázisú és mentes a káros anyagoktól. Az ilyen alumíniumoxid alapú polírpasztáknál a szemcsék a mechanikus hatás következtében feloldódnak a megmunkálásnál, nincs szükség szilikonra és viaszra. A 1-Step-polírpaszták különlegesen hatékonyak a különböző munkafolyamatok kombinálhatósága miatt.

- MPA 5000 1-Step csiszolópolítór Speed Cut: erősen abrazív ugyanakkor magas fényű polítór
- MPA 6000 Polírpaszták
- MPA 8000 Finom polírpaszták
- MPA 9000 1-Step univerzális polírpaszták: enyhe karcolásnyomok eltávolítása és védőbevonat egy lépésben, csillogó felületet hoz létre
- MPA 10000 Magasfényű polírpaszták
- MPA 11000 Ceramic magasfényű polírpaszták: nagyon finom
- MPA 10800 UV-Ceramic magasfényű polírpaszták: UV-lakkok polírozásához
- MPA-V Tükrőfény bevonat: felületek bevonásához

Részleteiben is tökéletes – mikroszálás polírozókendő és finis tisztító  
A kiváló minőségű mikroszálás kendők karcmentes szegéllyel rendelkeznek a tökéletes lakk-finis érdekében. A finis tisztítóval együtt ideális a polírpaszták maradékok és a zsírfoltok eltávolítására.

Mindaz, ami a ragyogó eredményhez szükséges - egy Systainerben

A SHINEX RAP 150 polírozó gép, báránybőr, szivacsok, öntapadó csiszolószirmok, csiszolóanyagok, polírpaszták, mikroszálás polírozókendő, finis tisztító és polírozási útmutató – tökéletesen elhelyezve a Polír-Systainerben.



SURFIX olajozó

## A legtisztább olajozás.

Még soha nem volt ilyen egyszerű a natúr fafelületek olajozása, mint a SURFIX olajozóval: olajozó flakon, amely egyben az olajozó markolata. Szivacs, amely a sarkokba is eljut. Kiváló minőségű természetes olajak a Festool-tól az összes felhasználási területre.

- ▶ Gyors és ergonomikus – a megtöltött olajozó flakont rápattintjuk az alaplapra és markolatként használjuk.
- ▶ Pontos adagolás a flakon nyomásával – az olaj a szivaccsal egyszerűen szétkenhető.
- ▶ Tiszt és takarékos – a szivacs felveszi a felületről a felesleges olajat és a megfelelő helyen adja le.
- ▶ Az összes felhasználási területre – a Heavy-Duty, a One-Step és az Outdoor olajfajták szinte minden felhasználási területet lefednek a kül- és a beltéri munkálatoknál, mind a világos, mind pedig a sötét fafajták esetében.
- ▶ Biztonságos és tiszta – a légmentesen záró tartályban a szivacs mindig puha és újra használható.



SURFIX

### Tökéletes rendszerben:

1. Előkészítés: fafelület végcsiszolása



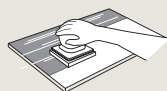
ROTEX | ETS



RUBIN 2 | BRILLIANT 2  
P180-240



2. Olajozás



15 perc

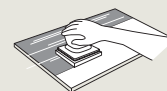
3. Végző megmunkálás:  
becsiszolás és felpolírozás



VLIES  
GREEN/WHITE



4. Ha szükséges:  
további olajozás





Szállítási terjedelem és a rendszer összes alkotóeleme a 46. oldaltól

Egyszerűen cserélhető – a flakont rápattintjuk az alaplapra, a szivacsokat gyorsan cserélhetjük a StickFix tépőzár segítségével.



Környezetbarát, kiváló minőségű alapanyagokból – Festool természetes olajok.

**HEAVY-DUTY** – erősen igénybevett felületekhez: speciális olaj, magas gyanta tartalommal az erős és tartós védelemért a belső területeken.

**ONE-STEP** – a kevésbé igénybevett felületekhez: olaj-viasz-elegy – jól polírozható, finom, selymes ragyogás és kellemes fogás a dekoratív felületeken, a belső területeken.

**OUTDOOR** – véd az időjárás viszontagságaitól: univerzális olaj UV stabilizátorokkal és gombaölő adalék anyaggal. Jól beszívódik, gondoskodik a bútorok és az épületrészek mélyreható védelméről a külső területeken.



**HEAVY-DUTY**

Erős védelem a lépcsők, a munkalapok, étkezőasztalok, dolgozóasztalok és minden erős igénybevételű felület számára a belső területeken: HEAVY-DUTY speciális olaj.



**ONE-STEP**

Ragyogóan néz ki és jó tapintású: a ONE-STEP olaj-viasz-elegy a dekoratív felületekhez a belső területeken. Ruhásszekrények, polcok vagy nappali szobabútorok számára.



**OUTDOOR**

Időjárásálló hatású, ezért ideális a kültéren használt olajozáshoz: OUTDOOR univerzális olaj. Kertibútorok, lugas vagy faterasz olajozásához.

# Áttekintés az összes gépről

## Csiszológépek.



**Áttételes hajtású  
excentercsiszológépek:**  
3-az-1-ben – durva-,  
finomcsiszolás és  
polírozás



**Excentercsiszológépek:**  
elő- finom- és legfi-  
nomabb csiszoláshoz



**Áttételes hajtású-  
RUTSCHER:**  
erős anyaglevá-  
lasztáshoz



**Közvetlen hajtású  
RUTSCHER:**  
finomcsiszoláshoz

Ilyen egyszerű az optimális gép kiválasztása:  
válassza ki a napi munkában leggyakrabban  
előforduló alkalmazásokat és az ennek megfelelő  
gépet.

- kiválóan megfelel
- jól megfelel

ROTEX RO 90 DX

ROTEX RO 125

ROTEX RO 150

ETS 125

ETS 150/3

ETS 150/5

WTS 150/7

RUTSCHER RS 100

RUTSCHER RS 100 C

RUTSCHER RS 200

RUTSCHER RS 300

RUTSCHER RTS 400

### Felületek

Durvacsiszolás



Előcsiszolás



Finomcsiszolás



Legfinomabb csiszolás



### Ívek

Durvacsiszolás



Előcsiszolás



Finomcsiszolás



Legfinomabb csiszolás



### Sarkok

Durvacsiszolás



Előcsiszolás



Finomcsiszolás



Legfinomabb csiszolás



### Profilok

Durvacsiszolás



Előcsiszolás



Finomcsiszolás



Legfinomabb csiszolás



### Polírozás

Kis felületek



Nagy felületek





**Deltacsiszoló:**  
a sarkokhoz

**Háromszögcsiszoló:**  
sarkokhoz és kes-  
keny hézagokhoz

**Lineáris csiszoló:**  
falcokhoz, ívekhez,  
profilokhoz

**Rotációs csiszolók:**  
magas anyagleválasztás  
a kiemelkedő munka-  
tempóért

**Szalagcsiszolók:**  
nincs barázda, nincs  
utómunka

**Rotációs polírozók:**  
finom polírozás a  
ragyogó eredményért

**Hosszúszárú falcsiszoló:**  
hatékony a szárazépítésnél

DTS 400

DELTEX DX 93

DUPLEX LS 130

RAS 115

RAS 180

BS 75

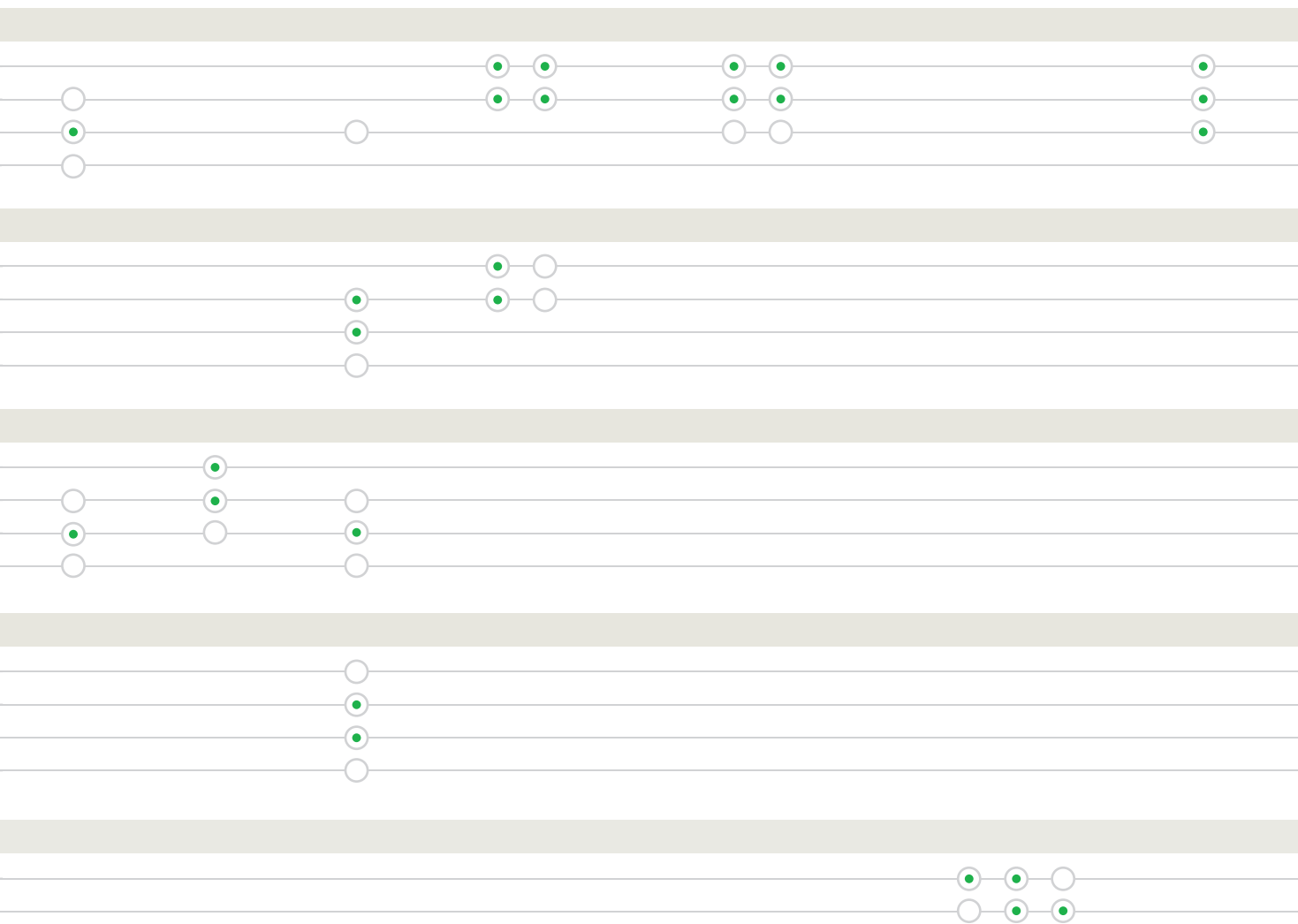
BS 105

RAP 80

SHINEX RAP 150

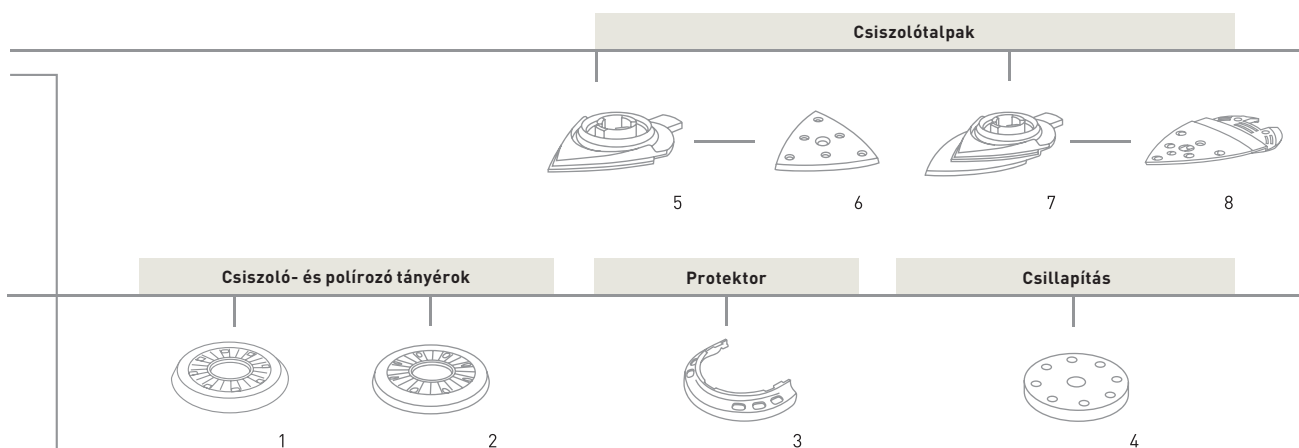
POLLUX 180

PLANEX LHS 225



ROTEX RO 90 DX | RO 125 | RO 150

## Tartozékok és fogyóanyagok.



ROTEX áttételes hajtású excenteres csiszoló	Szállítási terjedelem	Rendelési szám
<b>RO 90 DX FEQ-Plus</b>	FastFix csiszolótányér Ø 90 mm (puha-HT), StickFix csiszolótálp V93, Festool PROTECTOR, csiszolóanyag-mix V93, csiszolóanyag-mix D90, SYS 2 T-LOC Systainerben	<b>571819</b>
<b>RO 125 FEQ-Plus</b>	FastFix csiszolótányér Ø 125 mm (puha-HT), StickFix csiszolóanyag-mix V93, csiszolóanyag-mix D90, SYS 2 T-LOC Systainerben	<b>571779</b>
<b>RO 150</b>	FastFix csiszolótányér Ø 150 mm (puha-HT), StickFix csiszolóanyag-mix, Festool PROTECTOR	
<b>RO 150 FEQ-Plus</b>	SYS 3 T-LOC Systainerben	<b>571805</b>
<b>RO 150 FEQ</b>	kartonban	<b>571761</b>

Tartozékok a ROTEX-hez	Szállítási terjedelem	Rendelési szám
1	<b>FastFix csiszolótányér</b>	
	<b>ST-STF D90/7 FX H-HT</b> kemény kivitel, hőálló tépőzár, Ø 90 mm, a RO 90-hez	<b>495623</b>
	<b>ST-STF D90/7 FX W-HT</b> puha kivitel, hőálló tépőzár, Ø 90 mm, a RO 90-hez	<b>496804</b>
	<b>ST-STF D125/8 FX-H</b> kemény kivitel, nagy éltartósság, hőálló tépőzár, sík felületekhez és keskeny élekhez, Ø 125 mm, a RO 125-höz	<b>492127</b>
	<b>ST-STF D125/8 FX-W-HT</b> puha kivitel, univerzális használatra sík és ívelt felületeken, hőálló tépőzár, Ø 125 mm, a RO 125-höz	<b>492125</b>
	<b>ST-STF D125/8 FX-SW</b> szuper puha kivitel, elasztikus struktúra, erős lekerekítéshez és ívekhez Ø 125 mm, a RO 125-höz	<b>492126</b>
	<b>FastFix lamellás tányér LT-STF D125/RO125</b> lamellák csiszolásához, Ø 150 mm, a RO 125-höz	<b>492129</b>
	<b>FastFix csiszolótányér MULTI-JETSTREAM</b> , FastFix csatlakozás, Ø 150 mm, a RO 150-hez	
	<b>ST-STF D150/17MJ-FX-H</b> kemény kivitel, hőálló tépőzár, nagy éltartósság, sík felületekhez és keskeny élekhez	<b>496149</b>
	<b>ST-STF D150/17MJ-FX-SW</b> szuper puha kivitel, elasztikus struktúra, erős lekerekítéshez és ívekhez	<b>496144</b>
	<b>ST-STF D150/17MJ-FX-W-HT</b> puha kivitel, hőálló tépőzár, univerzális használatra sík és ívelt felületeken	<b>496147</b>





Még több rendszertartozék és fogyóanyag a [www.festool.hu](http://www.festool.hu) honlapon vagy a katalógusban.

#### Csiszolóanyagok



9

#### Csiszolóanyagok

#### Polírszivacsok



9



10



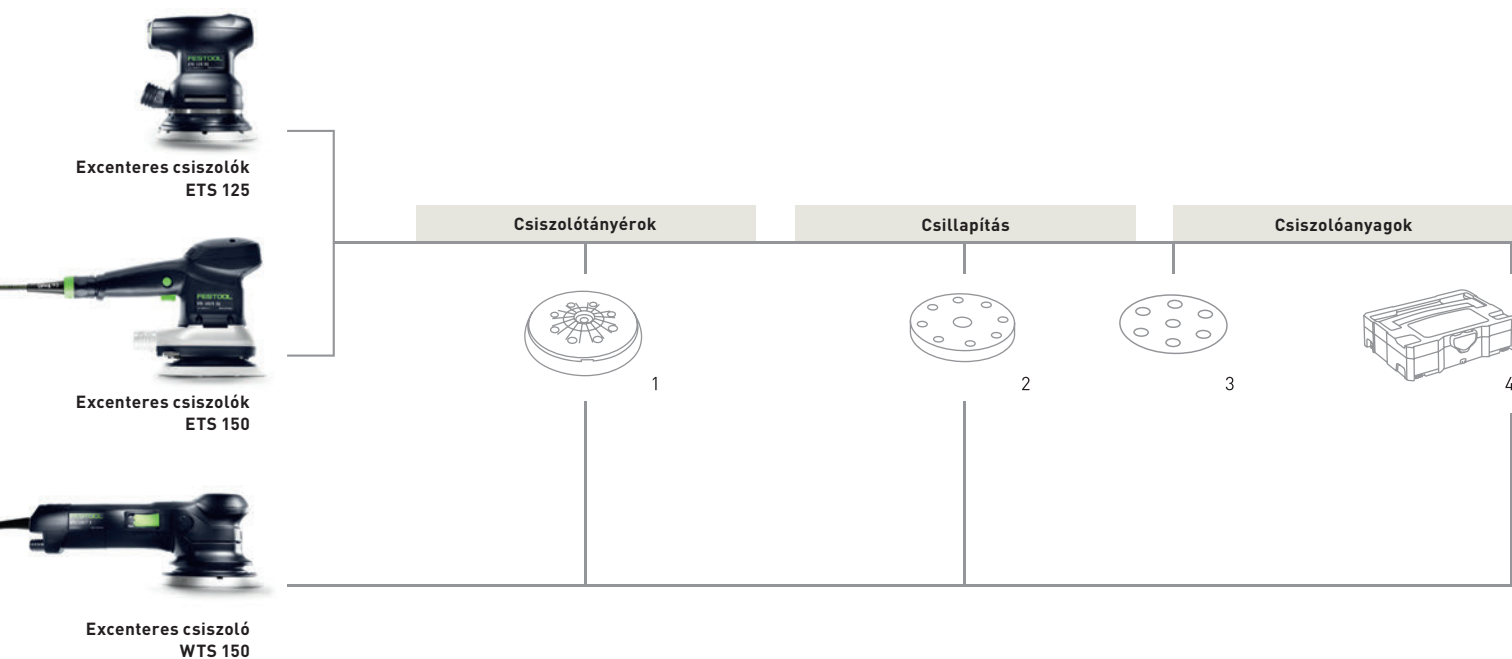
11

Tartozékok a ROTEX-hez	Szállítási terjedelem	Rendelési szám
2	<b>Polírtányér PT-STF-D90 FX-R090</b> a Ø 80 mm, Ø 75 mm polírozó tartozékok rögzítéséhez, a RO 90-hez <b>FastFix polírtányér PT-STF-D125 FX-R0125</b> a Ø 125 mm polírozó tartozékok rögzítéséhez, magassága 10 mm, a RO 125-höz <b>Polírtányér PT-STF-D150 MJ FX</b> a Ø 130 mm polírozó tartozékok rögzítéséhez, magassága 10 mm, a RO 150-hez	<b>495625</b> <b>492128</b> <b>496151</b>
3	<b>Protector-Set FP-RO 90</b> Ablakvédők S, M, L, a csomag 3 db-ot tartalmaz, a RO 90-hez <b>Protector FESTOOL 125FX</b> a csiszolótányér és a munkadarab védelmére, a RO 125-höz <b>Protector FESTOOL 150FX</b> a csiszolótányér és a munkadarab védelmére, a RO 150-hez	<b>497936</b> <b>493912</b> <b>493913</b>
4	<b>Interface-Pad</b> csillapító elem a csiszolópapír és a csiszolótányér között <b>IP-STF-D90/6</b> Ø 90 mm, magassága 15mm, a RO 90-hez <b>IP-STF-D120/90/8</b> csiszolási munkákhoz merevített darabokon és a legfinomabb csiszoláshoz Ø 125 mm-es excentercsiszolóval, magassága 15 mm, Ø 120 mm, lyukkör-Ø 90 mm, a RO 125-höz <b>IP-STF D 150/17 MJ-S2x</b> az RO 150-hez, MULTI-JETSTREAM, magassága 5 mm, Ø 145 mm, a csomag 2 db-ot tartalmaz. <b>IP-STF D 150/17 MJ</b> csiszolási munkákhoz merevített darabokon és finom csiszoláshoz Ø 150 mm-es excentercsiszolóval, MULTI-JETSTREAM, magassága 15 mm, Ø 145 mm, a RO 150-hez	<b>497481</b> <b>492271</b> <b>499257</b> <b>496647</b>
5	<b>Csiszolótalp SSH-GE-STF-R090 DX</b> Delta-csiszolótalp, a puha és a kemény StickFix csiszolótalpak rögzítésére, a 93 V csiszolóanyagokkal használható, géptalp cserélhető csiszolótalp nélkül	<b>496802</b>
6	<b>StickFix csiszolótalp</b> nyomógombbal, a 2 db-ot tartalmaz, a RO 90-hez <b>SSH-STF-V93/6-W/2 puha</b> <b>SSH-STF-V93/6-H/2 kemény</b>	<b>488715</b> <b>488716</b>

Tartozékok a ROTEX-hez	Szállítási terjedelem	Rendelési szám
7	<b>Csiszolótalp LSS-STF-R090 V93/6</b> lamellás csiszolótalp V93, géptalp cserélhető csiszolótalppal, a 93 V csiszolóanyagokhoz használható, a keskeny hézagokban való csiszoláshoz	<b>496803</b>
8	<b>Csiszolótalp LSS-STF-R090 V93 E</b> tartalék csiszolófeltét a lamellás csiszolótalphez	<b>497483</b>
9	<b>Csiszolóanyagok</b> lásd a 22. oldalon, a rendelési számokat pedig a <a href="http://www.festool.hu">www.festool.hu</a> honlapon	
10	<b>SYSTAINER T-LOC SYS-STF RO 90 DX</b> betéttel a Ø 90 mm csiszolóanyagok és a 93V csiszolóanyagok részére, Systainer-méret SYS 1 T-LOC <b>SYSTAINER T-LOC SYS-STF D125</b> betéttel a Ø 125 mm csiszolóanyagokhoz, Systainer-méret SYS 1 T-LOC <b>SYSTAINER T-LOC SYS-STF D150</b> betéttel a Ø 150 mm csiszolóanyagokhoz, Systainer-méret SYS 3 T-LOC	<b>497687</b> <b>497685</b> <b>497690</b>
11	<b>Polírszivacsok, polírozó filcek, vlies és báránybőr</b> lásd a 26. oldalon a rendelési számokat pedig a <a href="http://www.festool.hu">www.festool.hu</a> honlapon	

ETS 125 | ETS 150 | WTS 150

## Tartozékok és fogyóanyagok.

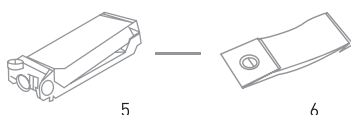


ETS   WTS excenteres csiszoló Szállítási terjedelem	Rendelési szám
ETS 125 StickFix csiszolótányér Ø 125 mm (puha-HT), StickFix csiszolóanyag-mix, szűrőkazetta	
ETS 125 EQ-Plus SYS 2 T-LOC Systainerben	571814
ETS 125 EQ kartonban	571607
ETS 125 Q kartonban	571603
ETS 150 StickFix csiszolóanyag-mix, kezelőszerszám	
ETS 150/3 EQ-Plus + StickFix csiszolótányér Ø 150 mm (puha), szűrőkazetta, SYS 3 T-LOC Systainerben	571787
ETS 150/3 EQ + StickFix csiszolótányér Ø 150 mm (puha), szűrőkazetta, kartonban	571728
ETS 150/5 EQ-Plus + StickFix csiszolótányér Ø 150 mm (puha), szűrőkazetta, SYS 3 T-LOC Systainerben	571795
ETS 150/5 EQ + StickFix csiszolótányér Ø 150 mm (puha), szűrőkazetta, kartonban	571740
WTS 150/7 E-Plus StickFix csiszolótányér Ø 150 mm (puha-HT), StickFix csiszolóanyag-mix, kiegészítő fogantyú, kezelőszerszám, SYS 2 T-LOC Systainerben	571802



Még több rendszertartozék és fogyóanyag a [www.festool.hu](http://www.festool.hu) honlapon vagy a katalógusban.

Tiszta munka



ETS | WT Tartozékok Szállítási terjedelem Rendelési szám

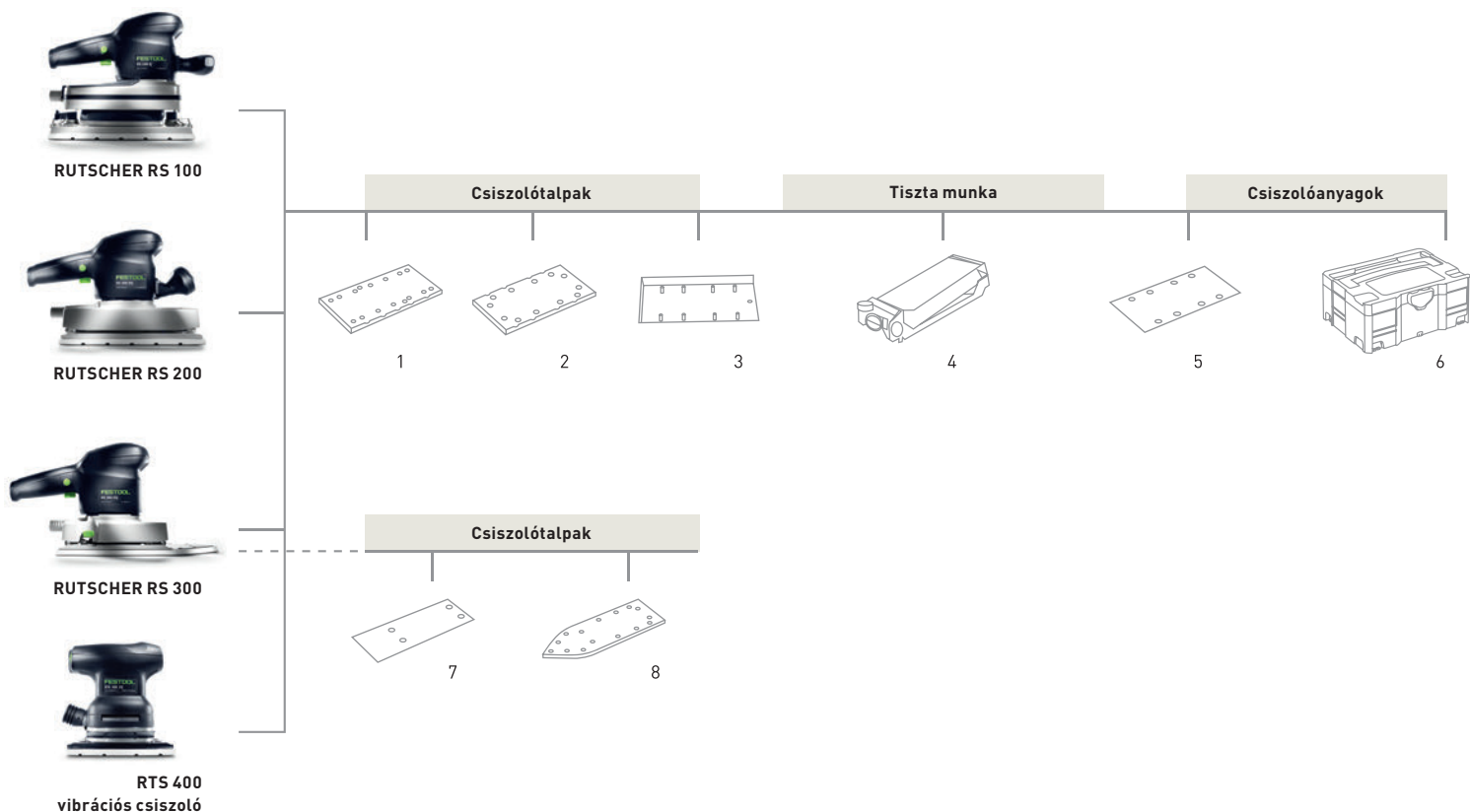
1	<b>Csiszolótányérok</b> az ETS 125-höz, M4 menetes csatlakozás, lyukkör-Ø 90 mm	
	<b>ST-STF ES125/90/8-M4 W-HT</b> puha kivitel, univerzális használatra sík és ívelt felületeken, hőálló tépőzár, robosztus bevetésre P220 szemcsézetekig	<b>492280</b>
	<b>ST-STF ES125/90/8-M4 SW</b> szuper puha kivitel, elasztikus struktúra, erős lekerekítéshez és ívekhez	<b>492282</b>
	<b>Csiszolótányérok</b> az ETS 150, WTS 150, LEX 150 csiszolókhöz, FUSION-TEC, MULTI-JETSTREAM, M8 menetes csatlakozás	
	<b>ST-STF D150/17FT-M8-H-HT</b> kemény kivitel, nagy élettartósság, sík felületekhez és keskeny élekhez, hőálló tépőzár	<b>498988</b>
	<b>ST-STF D150/17FT-M8-W-HT</b> puha kivitel, hőálló tépőzár, robosztus és univerzális bevetésre	<b>498987</b>
	<b>ST-STF D150/17FT-M8-SW</b> szuper puha kivitel, elasztikus struktúra, erős lekerekítéshez és ívekhez	<b>498986</b>
	<b>Csiszolótányérok</b> MULTI-JETSTREAM, 5/16 menetes csatlakozás	
	<b>ST-STF D150/17 MJ 5/16</b> Hamach/Rupes-hez: BR3/E/ST/E ST, TA151ST, Orka-hoz: ROA1 D/E, DAA1 D/E, Desoutter-hez: Mod.575, Mod.576, adapter a Festool tömlőhöz, bypass-adapter	<b>496210</b>

ETS | WTS – Tartozékok Szállítási terjedelem Rendelési szám

2	<b>Interface-Pad</b> csillapító elem a csiszolópapír és a csiszolótányér között, csiszolási munkákhoz merevített darabokon és a legfinomabb csiszoláshoz Ø 120 mm, lyukkör-Ø 90 mm	<b>492271</b>
	<b>IP-STF D 150/17 MJ-S2x</b> az ETS 150-hez, a WTS 150-hez, MULTI-JETSTREAM, magassága 5 mm, Ø 145 mm, a csomag 2 db-ot tartalmaz.	<b>499257</b>
	<b>IP-STF D 150/17 MJ</b> az ETS 150-hez, a WTS 150-hez, MULTI-JETSTREAM, magassága 15 mm, Ø 145 mm	<b>496647</b>
3	<b>Csiszolóanyagok</b> lásd a 22. oldalon, a rendelési számokat pedig a <a href="http://www.festool.hu">www.festool.hu</a>	
4	<b>SYSTAINER T-LOC SYS-STF D125</b> betéttel a Ø 125 mm csiszolóanyagokhoz, Systainer-méret SYS 1 T-LOC	<b>497685</b>
	<b>SYSTAINER T-LOC SYS-STF D150</b> betéttel a Ø 150 mm csiszolóanyagokhoz, Systainer-méret SYS 3 T-LOC	<b>497690</b>
5	<b>Turbószűrő készlet</b> szűrőkazetta	
	<b>TFS-RS 400</b> az ETS 125-höz, 5x turbószűrő	<b>489129</b>
	<b>TFS-ES 150</b> az ETS 150-hez, 1x turbószűrő	<b>489631</b>
6	<b>Turbószűrő</b> a szűrőkazettába helyezendő	
	<b>TF-RS 400/25</b> az ETS 125-höz, a csomag 25 db-ot tartalmaz.	<b>489127</b>
	<b>TF-RS 400/5</b> az ETS 125-höz, a csomag 5 db-ot tartalmaz.	<b>489128</b>
	<b>TF II-RS/ES/ET/25</b> az ETS 150-hez, 25 db-ot tartalmaz.	<b>487871</b>
	<b>TF II-RS/ES/ET/5</b> az ETS 150-hez, a csomag 5 db-ot tartalmaz.	<b>487779</b>

RUTSCHER RS 100 | RS 200 | RS 300 | RTS 400

## Tartozékok és fogyóanyagok.



RUTSCHER RS   RTS Szállítási terjedelem	Rendelési szám
RS 100 StickFix csiszolólap	
RS 100 Q-Plus + StickFix csiszolólap 115 x 225 mm, szűrőkazetta, SYS 2 T-LOC Systainerben	567697
RS 100 Q + StickFix csiszolólap 115 x 225 mm, szűrőkazetta, kartonban	567757
RS 100 CQ-Plus + StickFix csiszolólap 115 x 221 mm, SYS 2 T-LOC Systainerben	567699
RS 100 CQ + StickFix csiszolólap 115 x 221 mm, kartonban	567759
RS 200 StickFix csiszolólap 115 x 225 mm, StickFix csiszolólap, szűrőkazetta	
RS 200 EQ-Plus SYS 2 T-LOC Systainerben	567841
RS 200 EQ kartonban	567763
RS 200 Q kartonban	567764
RS 300 StickFix csiszolólap 93 x 175 mm, StickFix csiszolólap, szűrőkazetta	
RS 300 EQ-Set + vasalólap alakú csiszolólap, SYS 2 T-LOC Systainerben	567848
RS 300 EQ-Plus SYS 2 T-LOC Systainerben	567845
RS 300 EQ kartonban	567489
RS 300 Q kartonban	567490
RTS 400 StickFix csiszolólap 80 x 130 mm, StickFix csiszolóanyag-mix, szűrőkazetta	
RTS 400 EQ-Plus SYS 1 T-LOC Systainerben	567860
RTS 400 EQ kartonban	567814
RTS 400 Q-Plus SYS 1 T-LOC Systainerben	567864
RTS 400 Q kartonban	567829



Még több rendszertartozék és fogyóanyag a [www.festool.hu](http://www.festool.hu) honlapon vagy a katalógusban.

RS   RTS – Tartozékok Szállítási terjedelem	Rendelési szám
1 <b>StickFix csiszolótalp</b>	
<b>SSH-STF-115x225/10</b> az RS 100, RS 200 csiszolókhöz, méret 115 x 225 mm	483679
<b>SSH-STF-115x225/10-KS</b> az RS 100, RS 200 csiszolókhöz, élvédővel, méret 115 x 225 mm	485648
<b>SSH-STF-115x221/10 RS 1 C</b> az RS 100 C-hez, méret 115 x 221 mm	488226
<b>SSH-STF-93x175/8</b> az RS 300-hoz, méret 93 x 175 mm	483905
<b>SSH-STF-80x130/14</b> az RTS 400-hoz, lyuggatott 14 elszívólyukkal, méret 80 x 130 mm	489252
2 <b>Csiszolótalp</b> csíptetett csiszolóanyagokhoz, méret 115 x 225 mm	
<b>SSH-115x225/10</b> Az RS 100-hoz, RS 200-hoz	489629
<b>SSH-115x225/10-KS</b> az RS 100, RS 200 csiszolókhöz, élvédővel	485647
<b>SSH-93x175/8</b> az RS 300-hoz, csíptetett csiszolóanyagokhoz, méret 93 x 175 mm	489630
3 <b>Lochfix 10L 115x225</b> az RS 100, RS 200 csiszolókhöz, a Festool lyukkép elkészítéséhez, a lyukak száma 10	481523
<b>Lochfix 8L 93x175</b> az RS 300-hoz, a Festool lyukkép elkészítéséhez, a lyukak száma 8, méret 93 x 175 mm	481903
4 <b>Turbószűrő TF-RS 1/5</b> az RS 100-hoz, a csomag 5 db-ot tartalmaz.	483674
<b>Turbószűrő TF II-RS/ES/ET/25</b> az RS 200, RS 300 csiszolókhöz, a szűrőkazettába helyezendő, a csomag 25 db-ot tartalmaz.	487871
<b>Turbószűrő TF II-RS/ES/ET/5</b> az RS 200, RS 300 csiszolókhöz, a szűrőkazettába helyezendő, a csomag 5 db-ot tartalmaz.	487779
<b>Turbószűrő TF-RS 400/25</b> az RTS 400-hoz, a szűrőkazettába helyezendő, a csomag 25 db-ot tartalmaz.	489127
<b>Turbószűrő TF-RS 400/5</b> az RTS 400-hoz, a szűrőkazettába helyezendő, a csomag 5 db-ot tartalmaz.	489128
<b>Turbószűrő készlet TFS II-ET/RS</b> az RS 200, RS 300 csiszolókhöz, szűrőkazetta, 5 turbószűrő	487780
<b>Turbószűrő készlet TFS-RS 400</b> az RTS 400-hoz, szűrőkazetta, 5 turbószűrő	489129
5 <b>Csiszolóanyagok</b> lásd a 22. oldalon a rendelési számokat pedig a <a href="http://www.festool.hu">www.festool.hu</a> honlapon	
6 <b>SYSTAINER T-LOC SYS-STF 115x228</b> betéttel a 115 x 228 mm csiszolóanyagokhoz, Systainer-méret SYS 2 T-LOC	497688
<b>SYSTAINER T-LOC SYS-STF 93x178/93V</b> betéttel a 93 x 178 mm csiszolóanyagokhoz, Systainer-méret SYS 2 T-LOC	497689
<b>SYSTAINER T-LOC SYS-STF 80x133</b> betéttel a Ø 80 x 133 mm csiszolóanyagokhoz, Systainer-méret SYS 1 T-LOC	497684
7 <b>Csiszolótalp StickFix SSH-STF-L93x230/0</b> az RS 300-hoz, lamellás kivitelű csiszolótalp, méret 93 x 230 mm	486371
8 <b>Csiszolótalp StickFix SSH-STF-V93x266/14</b> az RS 300-hoz, vasalótalp kivitel, méret 93 x 266 mm	486418

Csiszolótömlők Szállítási terjedelem	Rendelési szám
<b>Csiszolótömlő</b> adapter a Festool tömlőkhöz, bypass-adapter, kartonban	
<b>HSK-A 80x130</b>	496962
<b>HSK-A 115x226</b>	496963
<b>HSK-A 80x400</b>	496964
<b>HSK-A 80x200</b>	496965
<b>HSK-A-Set</b> HSK-A 80x130, HSK-A 115x226, HSK-A 80x400, HSK-A 80x200	497101

**Kézi csiszolótömlők:** A StickFix itt is gondoskodik a gyors tempóról a csiszolóanyagok cseréjénél. A kézi csiszolótömlők az elszívómobilhoz is csatlakoztathatók – eredménye: tiszta rálátás a munkafelületre.

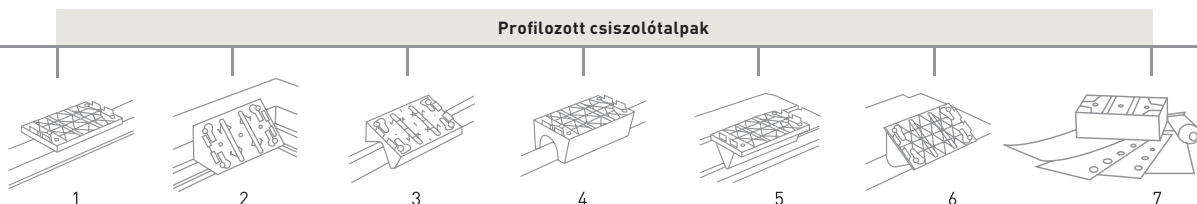


DUPLEX LS 130 | DTS 400 | DELTEX DX 93

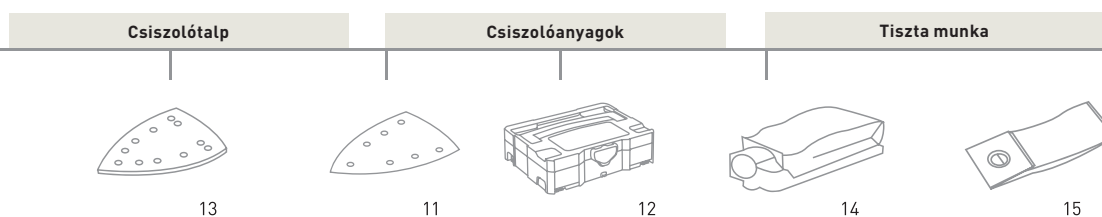
## Tartozékok és fogyóanyagok.



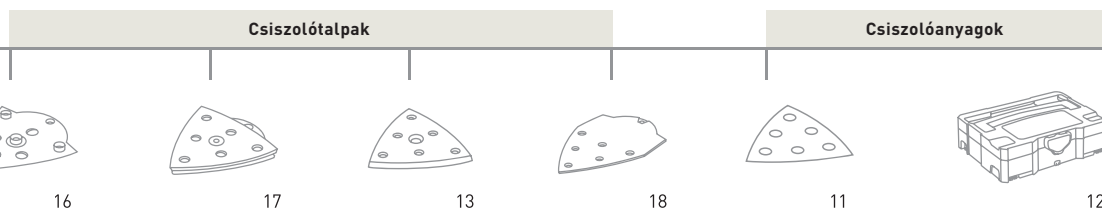
Lineáris csiszoló  
DUPLEX LS 130



Deltacsiszoló  
DTS 400



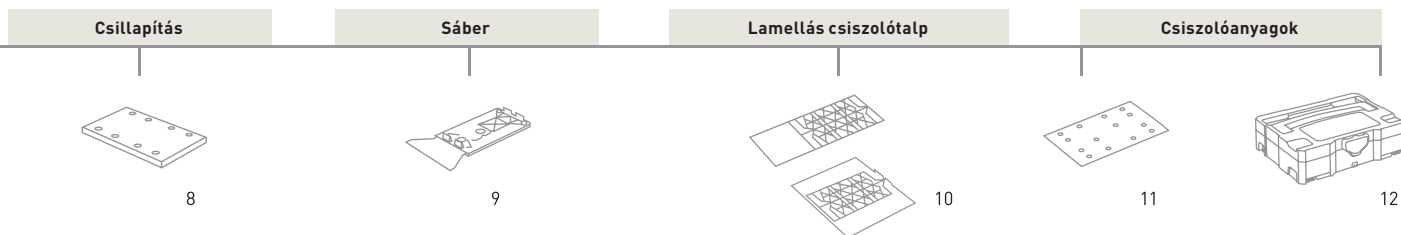
Háromszögciszoló  
DELTEX DX 93



LS lineáris csiszoló Szállítási terjedelem	Rendelési szám
LS 130 EQ-Plus profilozott talp StickFix standard, profilozott talp 90°, StickFix csiszolóanyag-mix, SYS 1 T-LOC Systainerben	<b>567850</b>
DTS deltacsiszoló Szállítási terjedelem	Rendelési szám
StickFix csiszólótalp 100 x 150 mm, StickFix csiszolóanyag-mix, szűrőkazetta	
DTS 400 EQ-Plus SYS 2 T-LOC Systainerben	<b>567868</b>
DTS 400 EQ kartonban	<b>567822</b>
DTS 400 Q-Plus SYS 2 T-LOC Systainerben	<b>567867</b>
DTS 400 Q kartonban	<b>567818</b>
DX háromszögciszoló Szállítási terjedelem	Rendelési szám
nyomógombbal, StickFix csiszólótalp 93 V (puha), StickFix csiszolólap 93V, StickFix lamellás csiszólótalp, géptalp	
DX 93 E-Plus SYS 2 T-LOC Systainerben	<b>567855</b>
DX 93 E kartonban	<b>567722</b>



Még több rendszertartozék és fogyóanyag a [www.festool.hu](http://www.festool.hu) honlapon vagy a katalógusban.



LS   DTS   DX – Tartozékok	Szállítási terjedelem	Rendelési szám
1	Lapos csiszolótalp SSH-STF-LS130-F standard-kivitel, méret 80 x 130 mm	490161
2	Falc profiltalp SSH-STF-LS130-90 GR 90 fok, méret 80 x 130 mm	490162
3	Stickfix-profilozott talp méret 80 x 130 mm SSH-STF-LS130-R6KV R6-os lekerekítés, konkáv SSH-STF-LS130-R10KV R10-es lekerekítés, konkáv	490163 491197
4	Stickfix-profilozott talp méret 80 x 130 mm SSH-STF-LS130-R18KV R18-as lekerekítés, konkáv SSH-STF-LS130-R25KV R25-ös lekerekítés, konkáv	490164 490165
5	V-horony profiltalp SSH-STF-LS130-V10 10 mm, méret 80 x 130 mm	490166
6	Holkeres profiltalp méret 80 x 130 mm SSH-STF-LS130-R10KX R10-es lekerekítés, konvex SSH-STF-LS130-R25KX R25-ös lekerekítés, konvex	491198 490167
7	Szerelőkészlet SSH-STF-LS130 Kit Szerelőkészlet tetszőszerinti profilozott talp elkészítéséhez	490780
8	Interface-Pad IP-STF-80x133/14-STF LS130/2 az LS 130-hoz, tompítóelem a csiszolótalp és a csiszolóanyag között, méret 80 x 133 mm, a csomag 2 db-ot tartalmaz.	490160
9	Sáber SSH-LS130-B100 az LS 130-hoz, a lerakódások eltávolítására, szélessége 100 mm	491199
10	Lamellás csiszolótalp, hosszú SSH-STF-LS130-LL195 az LS 130-hoz, vasalatok és lamellák hátoldalának csiszolásához, méret 80 x 195 mm Lamellás csiszolótalp, széles SSH-STF-LS130-LB130 az LS 130-hoz, lamellák mindkét oldalon való csiszolásához, méret 158 x 130 mm	491861 491862
11	Csiszolóanyagok lásd a 22. oldalon a rendelési számokat pedig a <a href="http://www.festool.hu">www.festool.hu</a> honlapon	

LS   DTS   DX – Tartozékok	Szállítási terjedelem	Rendelési szám
12	SYSTAINER T-LOC SYS-STF 80x133 betéttel a Ø 80 x 133 mm csiszolóanyagokhoz, Systainer-méret SYS 1 T-LOC	497684
	SYSTAINER T-LOC SYS-STF Delta 100x150 betéttel a 100 x 150 mm csiszolóanyagokhoz, Systainer-méret SYS 1 T-LOC	497686
	SYSTAINER T-LOC SYS-STF R0 90 DX betéttel a Ø 90 mm csiszolóanyagok és a 93V csiszolóanyagok részére, Systainer-méret SYS 1 T-LOC	497687
13	Csiszolótalp StickFix SSH-STF-Delta100x150/7 a DTS 400-hoz, csiszoláshoz a sarkokban is, méret 100 x 150 mm StickFix csiszolótalp StickFix, nyomógommbal, a csomag 2 db-ot tartalmaz. SSH-STF-V93/6-W/2 puha a DX 93-hoz SSH-STF-V93/6-H/2 kemény a DX 93-hoz	493723 488715 488716
14	Turbószűrő készlet TFS-RS 400 a DTS 400-hoz, szűrőkazetta, 5 turbószűrő	489129
15	Turbószűrő a DTS 400-hoz, a szűrőkazettába helyezendő TF-RS 400/5 a csomag 5 db-ot tartalmaz. TF-RS 400/25 a csomag 25 db-ot tartalmaz.	489128 489127
16	Géptalp TP-STF-DX93 DX 93-hoz, StickFix tartozékok a csiszolótalp rögzítéséhez	488717
17	Átalakító készlet DX 93 E TP-STF-V93-W a DX 93-hoz, TP-STF-DX93 asztallapból és SSH-STF-V93/6-W csiszolótalpból áll, nyomógommbal, StickFix	488899
18	Lamellás csiszolótalp SSH-STF-V93L/6 a DX 93-hoz, StickFix, a csomag 1 db-ot tartalmaz.	488036

BS 75 | BS 105 | RAS 115 | RAS 180

## Tartozékok és fogyóanyagok.



Szalagcsiszoló  
BS 75



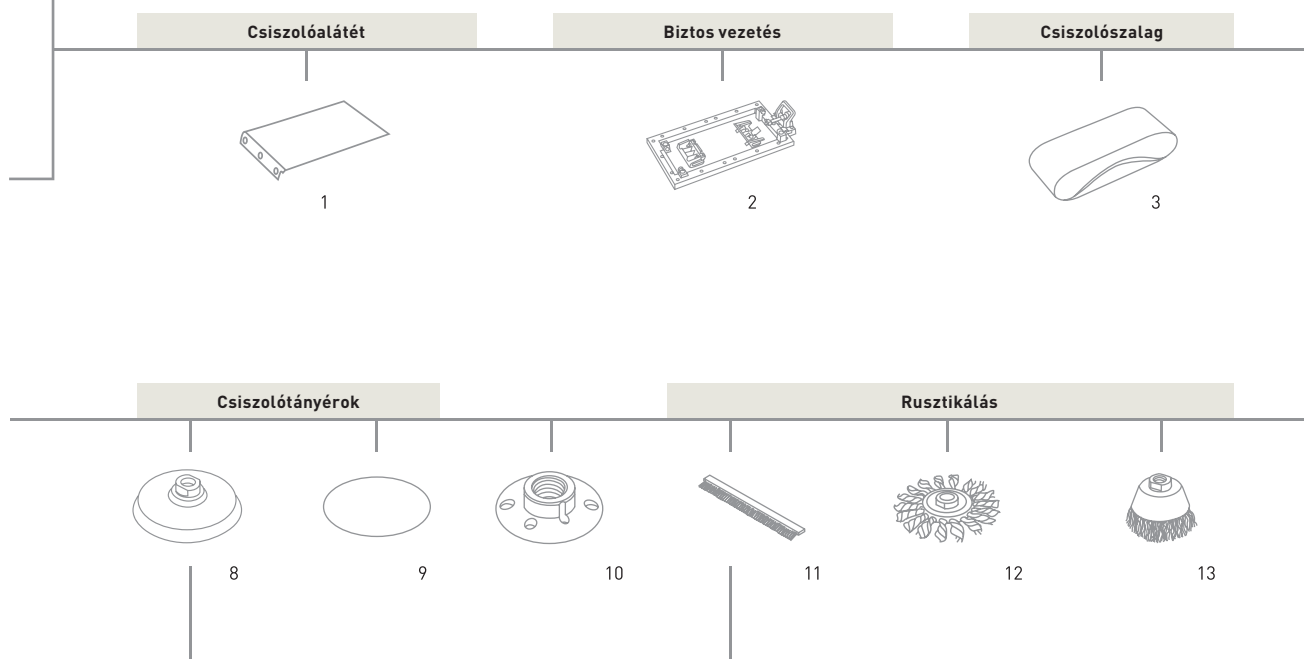
Szalagcsiszoló  
BS 105



Rotációs csiszoló  
RAS 115



Rotációs csiszoló  
RAS 180



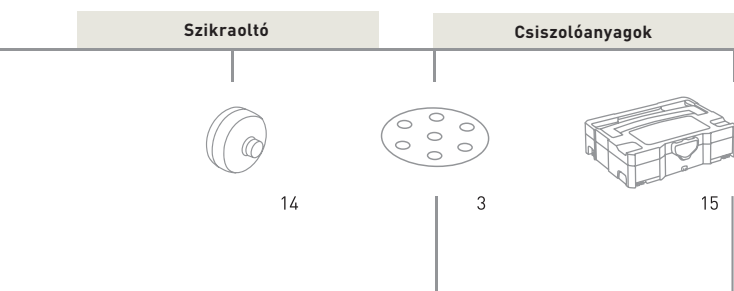
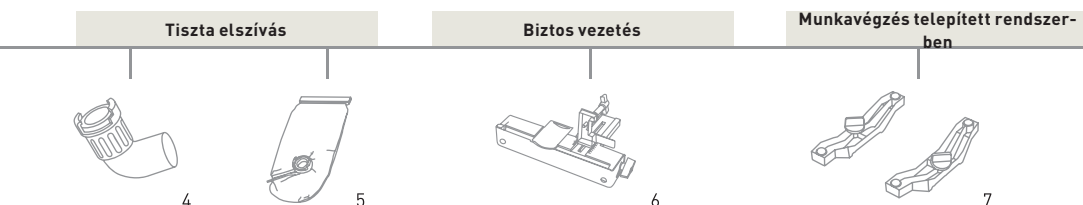
BS szalagcsiszoló Szállítási terjedelem	Rendelési szám
Elszívó adapter, porzsák	
<b>BS 75 E-Set</b> + 4 csiszolószalag P60, P80, P100, P120, telepített berendezés, felületcsiszoló keret, SYS MAXI Systainerben	<b>570207</b>
<b>BS 75 E-Plus</b> + 4 csiszolószalag P60, P80, P100, P120, telepített berendezés, SYS MAXI Systainerben	<b>570203</b>
<b>BS 75 E</b> + csiszolószalag P100, kartonban	<b>570204</b>
<b>BS 75</b> + csiszolószalag P100, kartonban	<b>570206</b>
<b>BS 105 E-Set</b> + 4 csiszolószalag P60, P80, P100, P120, telepített berendezés, felületcsiszoló keret, SYS MAXI Systainerben	<b>570212</b>
<b>BS 105 E-Plus</b> + 4 csiszolószalag P60, P80, P100, P120, telepített berendezés, SYS MAXI Systainerben	<b>570209</b>
<b>BS 105</b> + csiszolószalag P100, kartonban	<b>570210</b>

RAS rotációs csiszoló Szállítási terjedelem	Rendelési szám
Kezelőszerszám	
<b>RAS 115.04 E-Set</b> + StickFix csiszolótányér Ø 115 mm (puha), csiszolótányér 2F Ø 115 mm, StickFix csiszolópapír, elszívóbúra, védőbúra, kiegészítő fogantyú, SYS 2 T-LOC Systainerben	<b>570788</b>
<b>RAS 180.03 E-AH</b> + StickFix csiszolótányér Ø 180 mm (puha), StickFix csiszolópapír, elszívóbúra fogantyúval, kartonban	<b>570774</b>





Még több rendszertartozék és fogyóanyag a [www.festool.hu](http://www.festool.hu) honlapon vagy a katalógusban.



BS   RAS – Tartozékok Szállítási terjedelem	Rendelési szám
<b>1 Csiszolólátét</b>	
<b>SU/GG-BS 75</b> a BS 75-höz, szövetből/grafitból, a csomag 2 db-ot tartalmaz.	<b>490823</b>
<b>SU/KM-BS 75</b> a BS 75-höz, parafából/fémből, durva csiszolási munkákhoz, a csomag 1 db-ot tartalmaz.	<b>490824</b>
<b>SU/GG-BS 105</b> a BS 105-höz, szövetből/grafitból, a csomag 2 db-ot tartalmaz.	<b>490825</b>
<b>SU/KM-BS 105</b> a BS 105-höz, parafából/fémből, durva csiszolási munkákhoz, a csomag 1 db-ot tartalmaz.	<b>490826</b>
<b>2 Csiszoló keret rögzítőelem, a csomag 1 db-ot tartalmaz.</b>	
<b>FSR-BS 75</b> a BS 75-höz	<b>490827</b>
<b>FSR-BS 105</b> a BS 105-höz	<b>490828</b>
<b>3 Csiszolóanyag, csiszolószalag</b> lásd a 22. oldalon a rendelési számokat pedig a <a href="http://www.festool.hu">www.festool.hu</a> honlapon	
<b>4 Elszívó adapter AA-BS 75/105</b> a BS 75, BS 105 csiszolókhöz, az elszívóömlő csatlakoztatásához a szalagcsiszolóra	<b>490818</b>
<b>5 Porzsák AS-BS 75/105</b> a BS 75, BS 105 típusokhoz	<b>490819</b>
<b>6 Hosszűtköztető LA-BS 75/105</b> a BS 75, BS 105 típusokhoz	<b>490821</b>
<b>7 Telepített egység SE-BS 75/105</b> a BS 75, BS 105 típusokhoz a csomag 2 db-ot tartalmaz.	<b>490820</b>

BS   RAS – Tartozékok Szállítási terjedelem	Rendelési szám
<b>8 Csiszolótányérok M14 menetes csatlakozás</b>	
<b>ST-STF-D115/0-M14 W</b> a RAS 115-höz, puha kivitel, univerzális használatra sík és ívelt felületeken	<b>484173</b>
<b>ST-STF-D115/0-M14 H</b> a RAS 115, kemény kivitel, nagy élettartósság, sík felületekhez és keskeny élékhez	<b>484172</b>
<b>ST-D115/0-M14/2F</b> a RAS 115-höz, Fiber korongokhoz és Longlife-Fiber korongokhoz Ø 115 mm, szorítócsavar	<b>485298</b>
<b>ST-STF-D180/0-M14 W</b> a RAS 180-hoz, puha kivitel, univerzális használatra sík és ívelt felületeken	<b>485253</b>
<b>ST-D180/0-M14/2F</b> a RAS 180-hoz, Ø 180 mm Fiber korongokhoz	<b>485296</b>
<b>9 Elasztikus csiszolótányér ST-D115/0-EL a RAS 115-höz</b>	<b>439580</b>
<b>10 Szorítócsavar SM-M14/D115</b> a RAS 115-höz, a csiszolópapírok rögzítéséhez	<b>439581</b>
<b>11 Betétkefe</b>	
<b>AHP-RAS D115/2</b> a RAS 115-höz, műnyagsörtével, a csomag 2 db-ot tartalmaz.	<b>484727</b>
<b>AHM-RAS D115</b> a RAS 115-höz, fémsörtével, a csomag 1 db-ot tartalmaz.	<b>484728</b>
<b>AHP-RAS D180</b> a RAS 180-hoz, műnyagsörtével, a csomag 1 db-ot tartalmaz.	<b>485274</b>
<b>12 Körkefe RB-D115/M14 RAS 115</b> a RAS 115-höz, fonott, lakk eltávolításához, rozsdátlanításhoz, felületek tisztításához, önkiszolgálás részére csomagolva	<b>485096</b>
<b>13 Fazékkefe</b>	
<b>TB-D80/M14 RAS 115</b> a RAS 115-hoz, hullámos, rozsdás és salak eltávolítására, a fémesen csillogó felületekért	<b>485097</b>
<b>TB-D65/M14 RAS 115</b> a RAS 115-höz, fonott, lakk eltávolításához, rozsdátlanításhoz, felületek tisztításához	<b>485099</b>
<b>14 Szikraoltó D 50 FL az elszívőkészülékhez</b> a CT/CTL/CTM típusokhoz	<b>484733</b>
<b>15 SYSTEMAINER T-LOC SYS-STF D115</b> Betéttel a Ø 115 mm csiszolóanyagokhoz, SYSTEMAINER-méret SYS 1 T-LOC	<b>497683</b>

EHL 65 | HL 850 | PLANEX LHS 225

## Tartozékok és fogyóanyagok.



EHL 65 egykezes gyalu



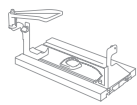
HL 850 gyalu

### Spirálkés

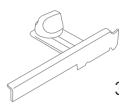


1

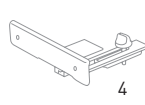
### Precíz munka



2

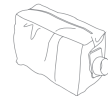


3

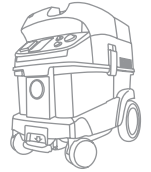


4

### Elszívás



5



6

### Gyalu fejek



7



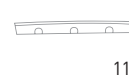
8



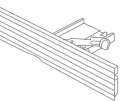
9



10



11



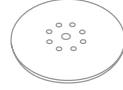
12

### Precizitás

### Csiszoló tányér/Csillapítás



13



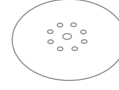
14

### Levehető kefe

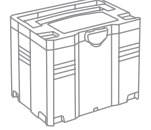


15

### Csiszolóanyagok

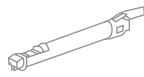


16



17

### Ergonómikus munka



18



19



20



21



6

### Tárolás



22

### Elszívás



Még több rendszertartozék és fogyóanyag a [www.festool.hu](http://www.festool.hu) honlapon vagy a katalógusban.

EHL egykezes gyalu Szállítási terjedelem	Rendelési szám
<b>EHL 65 EQ-Plus</b> párhuzamvezető, kezelőszerszám, plug-it kábel, SYS 2 T-LOC Systainerben	<b>574557</b>

Gyalu HL Szállítási terjedelem	Rendelési szám
<b>HL 850 EB-Plus</b> párhuzamvezető, falcmélység határoló, elszívó adapter, kezelőszerszám, SYS 3 T-LOC Systainerben	<b>574550</b>

LHS hosszúszerű falcsiszoló Szállítási terjedelem	Rendelési szám
StickFix csiszolóanyag Ø 215 mm, SYS MAXI Systainerben	
<b>LHS 225/CTL 36 E AC-Set</b> + 25 StickFix csiszolópapír, elszívómobil CTL 36 E AC PLANEX	<b>571849</b>
<b>LHS 225/CTM 36 E AC-Set</b> + 25 StickFix csiszolópapír, elszívómobil CTM 36 AC PLANEX	<b>571703</b>
<b>LHS 225-IP/CTL 36 E AC-Set</b> + 2 Interface-Pad, 25 StickFix csiszolópapír, elszívómobil CTL 36 E AC PLANEX	<b>571841</b>
<b>LHS 225-IP/CTM 36 E AC-Set</b> + 2 Interface-Pad, 25 StickFix csiszolópapír, elszívómobil CTM 36 AC PLANEX	<b>571840</b>
<b>LHS 225 EQ-Plus/IP</b> + 2 Interface-Pad, StickFix csiszolóanyag mix	<b>571719</b>
<b>LHS 225 EQ-Plus</b> + StickFix csiszolóanyag mix	<b>571574</b>

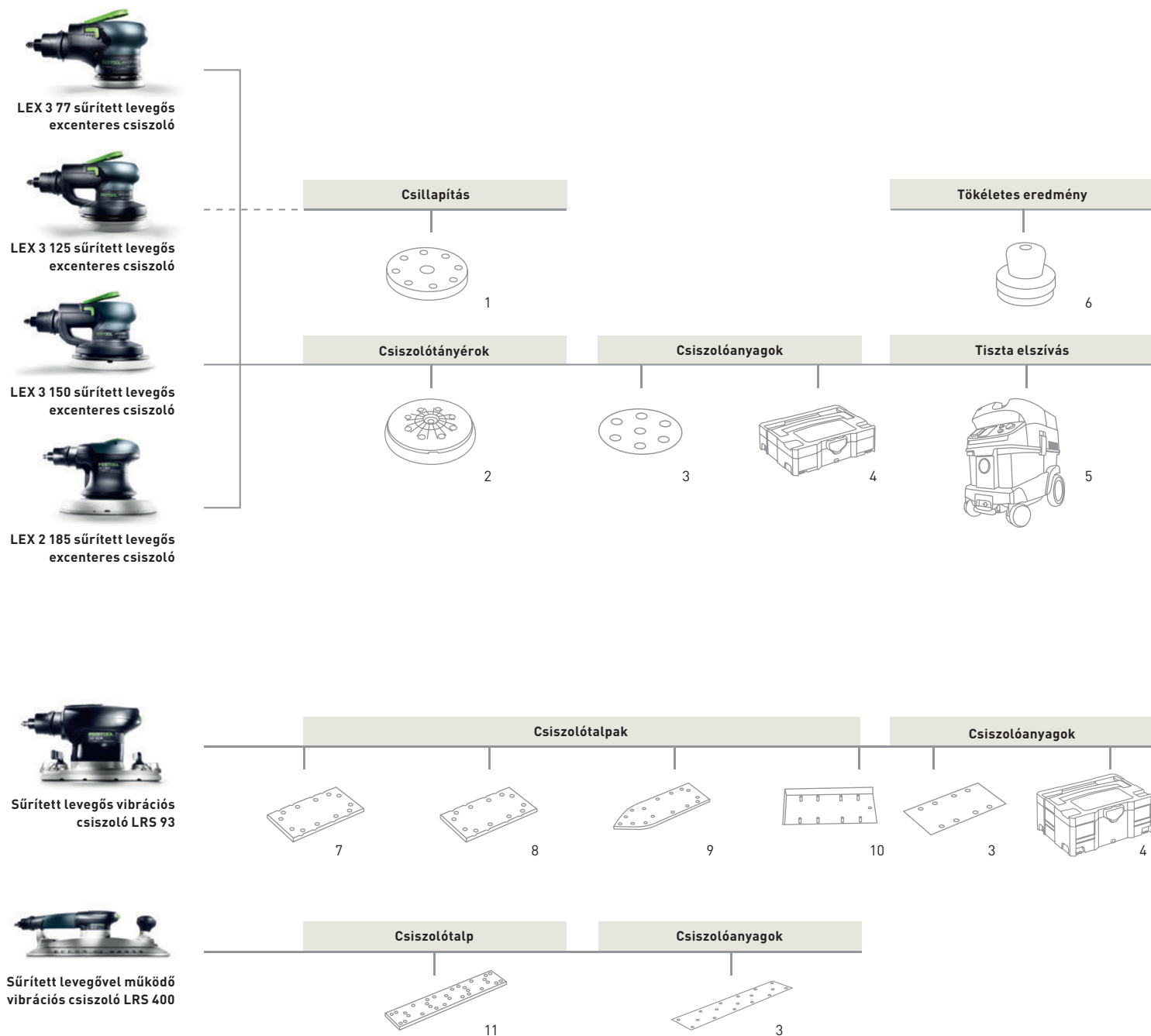
Tartozékok EHL   HL Szállítási terjedelem	Rendelési szám
1 <b>Spirálkés HW 65</b> EHL 65-höz	<b>488503</b>
2 <b>Telepített egység</b> lesimításhoz és falcoláshoz telepített egységben, elfordítható védőbúra, profillap csúszásgátló bevonattal, a vágásmélységet jelző skálával	
<b>SE-EHL</b> EHL 65-höz	<b>488524</b>
<b>SE-HL</b> HL 850-höz	<b>485017</b>
3 <b>Falcmélység-határoló FA-EHL</b> EHL 65-höz, 0-23 mm falcmélységhez	<b>488543</b>
<b>Falcmélység-határoló FA-HL</b> HL 850-hez, 0-30 mm falcmélységhez	<b>484512</b>
4 <b>Párhuzamvezető</b> oldalsó megvezetéshez, beállítható: 0-82 mm	
<b>PA-EHL</b> EHL 65-höz	<b>488544</b>
<b>PA-HL</b> HL 850-höz	<b>484513</b>
5 <b>Forgácsgyűjtő zsák SB-EHL</b> EHL 65-höz	<b>488566</b>
<b>Forgács-zsák SB-HL</b> HL 850-höz (ehhez szükség van az AD-HL elszívó adapterre)	<b>484509</b>
<b>elszívó adapter AD-HL</b> SB-HL-hez, porzsákhoz és elszívótömlőhöz, karimával, az elszívótömlő átmérője 32 mm	<b>484507</b>
6 <b>CT elszívómobilok</b> lásd a <a href="http://www.festool.hu">www.festool.hu</a> honlapon	

Tartozékok EHL   HL Szállítási terjedelem	Rendelési szám
7-10 <b>Gyalufejek</b> HL 850-höz	
<b>HK 82 SD</b> standard kivitel, HW 82 SD spirálkással	<b>484520</b>
<b>HK 82 RF</b> rusztikus kivitel, finom, HS 82 RF spirálkással, mélységhatároló	<b>484521</b>
<b>HK 82 RG</b> rusztikus kivitel, hullámos, HS 82 RG spirálkással, mélységhatároló	<b>484522</b>
<b>HK 82 RW</b> rusztikus kivitel, hullámos, HS 82 RW spirálkással, mélységhatároló	<b>485331</b>
11 <b>Spirálkés</b> HL 850-höz	
<b>HW 82 SD</b> a HK 82 SD gyalufejhez, HW standard kivitel	<b>484515</b>
<b>HS 82 RF</b> a HK 82 RF gyalufejhez, HS rusztikus kivitel, finom	<b>484518</b>
<b>HS 82 RG</b> a HK 82 RG gyalufejhez – rusztikus, durva	<b>484519</b>
<b>HS 82 RW</b> a HK 82 RW gyalufejhez, HS rusztikus kivitel, hullámos	<b>485332</b>
12 <b>Szögütköző WA-HL</b> HL 850 EB-hez, 0-45° szögek gyalulásához, ütközőként is használható az SE-HL telepített egységnél, ütközőfelület (hosszúság x magasság) 350 x 75 mm	<b>485018</b>

Tartozékok LHS Szállítási terjedelem	Rendelési szám
13 <b>Csiszolótányérok</b> az LHS 225-höz, univerzális alkalmazásra, Ø 215 mm	
<b>ST-STF-D215/8-LHS 225</b> bevetés sík felületeken, hőálló tépőzár, robosztus használatra	<b>495168</b>
<b>ST-STF-D215/8-IP-LHS 225</b> kiválóan megfelel a domború felületekhez, 2 Interface-Pad-dal együtt	<b>496106</b>
14 <b>Interface-Pad IP-STF-D215/8/2x</b> a 496106 csiszolótányérral való használatra, Ø 215 mm, a csomag 2 db-ot tartalmaz.	<b>496140</b>
15 <b>Levehető kefe (PLANEX) B5-LHS 225</b> az LHS 225-höz, a kefe levehető része a PLANEX LHS 225 EQ csiszolófejről	<b>495166</b>
<b>Kefebetét BE-LHS 225</b> az LHS 225-höz, az elhasznált kefe pótlására	<b>495167</b>
16 <b>Csiszolóanyagok</b> lásd a 22. oldalon, a rendelési számokat pedig a <a href="http://www.festool.hu">www.festool.hu</a>	
17 <b>SYSTAINER T-LOC SYS-STF D225</b> betéttel a Ø 225 mm csiszolóanyagokhoz, Systainer-méret SYS 4 T-LOC	<b>497691</b>
18 <b>Hosszabbító szár VL-LHS 225</b> az LHS 225-höz, hossz 500 mm	<b>495169</b>
19 <b>Hordozó kengyel LHS 225</b> hordozó kengyel, kiegészítő fogantyú, MAXI-SYS Systainerben	<b>496911</b>
20 <b>SYSTAINER SYS-LHS 225</b> Systainer-méret SYS MAXI	<b>495193</b>
21 <b>Szerszámtartó WHR-CT 36-LHS 225</b> a CT 36 PLANEX-hez, praktikus fogantyúval, a PLANEX tárolásához	<b>495964</b>
6 <b>CT elszívómobilok</b> lásd a <a href="http://www.festool.hu">www.festool.hu</a> honlapon	
22 <b>plug it-kábel H05 RN-F/4</b> gumi kábel 240 V plug it, hossz 4 m	<b>489421</b>

LEX 3 | LRS

## Tartozékok és fogyóanyagok.





Még több rendszertartozék és fogyóanyag a [www.festool.hu](http://www.festool.hu) honlapon vagy a katalógusban.

LEX 3 sűrített levegős excenteres csiszoló Szállítási terjedelem	Rendelési szám
kezelőszerszám, kartonban	
<b>LEX 3 77/2,5</b> + StickFix csiszolótányér Ø 77 mm (puha-HT)	<b>691131</b>
<b>LEX 3 125/3</b> + StickFix csiszolótányér Ø 125 mm FUSION-TEC (szuper puha)	<b>691140</b>
<b>LEX 3 125/5</b> + StickFix csiszolótányér Ø 125 mm FUSION-TEC (puha-HT)	<b>691141</b>
<b>LEX 3 150/3</b> + StickFix csiszolótányér Ø 150 mm FUSION-TEC (szuper puha)	<b>691137</b>
<b>LEX 3 150/5</b> + StickFix csiszolótányér Ø 150 mm FUSION-TEC (puha-HT)	<b>691138</b>
<b>LEX 3 150/7</b> + StickFix csiszolótányér Ø 150 mm FUSION-TEC (puha-HT)	<b>691139</b>
<b>LEX 2 185/7</b> + StickFix csiszolótányér Ø 185 mm (puha), flakon tisztító- és kenőolaj LD-10 [50 ml]	<b>692096</b>

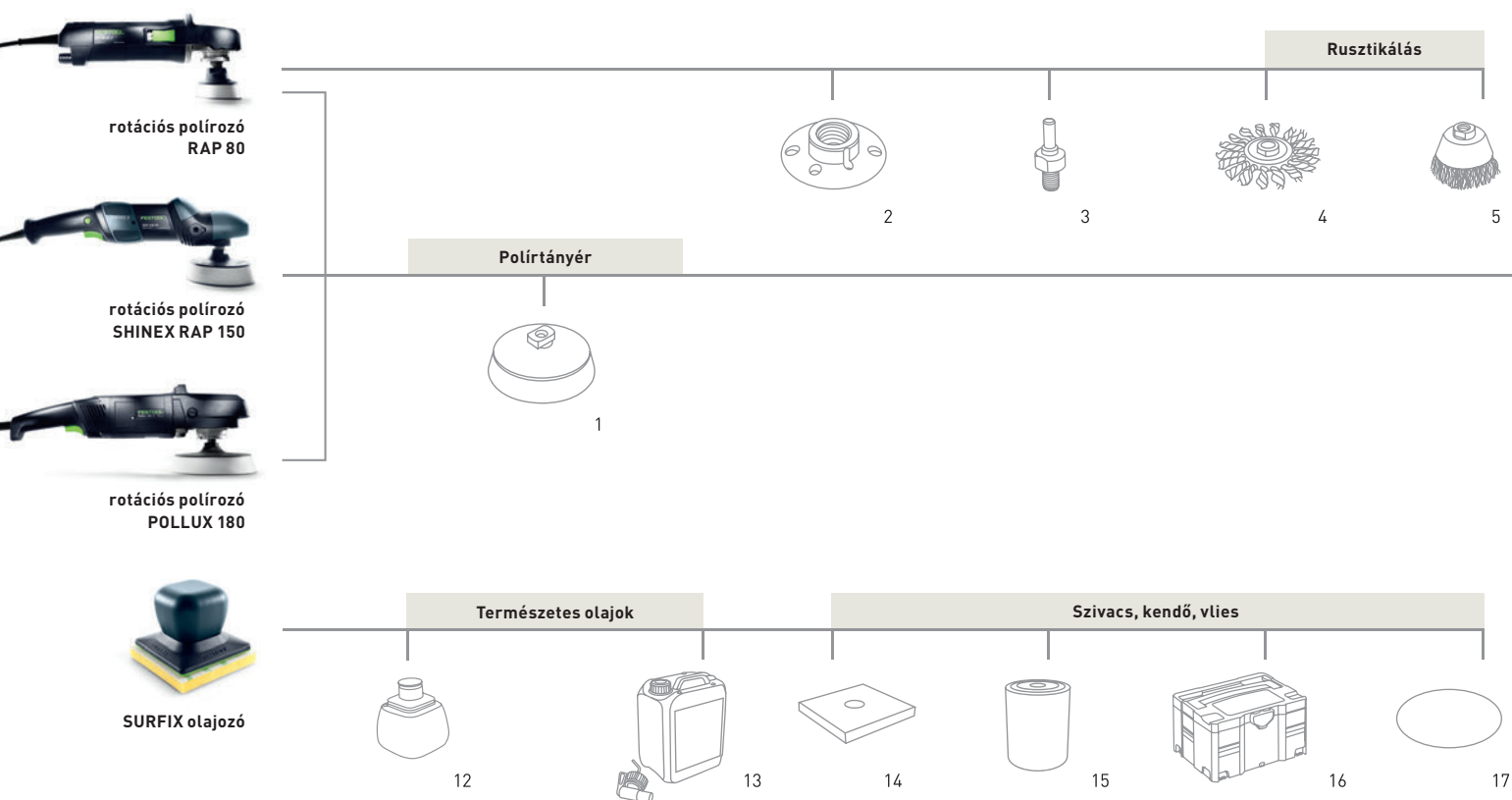
LRS sűrített levegős vibrációs csiszoló Szállítási terjedelem	Rendelési szám
Figyelem: az üzemeltetéshez IAS 3-csatlakozó rendszerre van szükség, flakon tisztító- és kenőolaj LD-10 [50 ml], kartonban	
<b>LRS 93 M</b> StickFix csiszolótalp, 93 x 175 mm (puha)	<b>692049</b>
<b>LRS 400</b> StickFix csiszolótalp, 80 x 400 mm (puha)	<b>692099</b>

LEX   LRS – Tartozékok Szállítási terjedelem	Rendelési szám
1 <b>Interface-Pad</b> csillapító elem a csiszolópapír és a csiszolótányér között, csiszolási munkákhoz merevített darabokon és a legfinomabb csiszoláshoz	
<b>IP-STF-D120/90/8</b> a LEX 3 125-höz, magassága 15 mm, Ø 120 mm, lyukkör-Ø 90 mm	<b>492271</b>
<b>IP-STF D 150/17 MJ-S2x</b> a LEX 3 150-hez, MULTI-JETSTREAM, magassága 5 mm, Ø 145 mm, a csomag 2 db-ot tartalmaz	<b>499257</b>
<b>IP-STF D 150/17 MJ</b> a LEX 3 150-höz, MULTI-JETSTREAM, magassága 15 mm, Ø 145 mm	<b>496647</b>

LEX   LRS – Tartozékok Szállítási terjedelem	Rendelési szám
2 <b>Csiszolótányérok</b> a LEX 3 77-höz, M5 menetes csatlakozás	
<b>ST-STF-D77/6-M5 W</b> puha kivitel, univerzális és robusztus bevetésre	<b>498694</b>
<b>Csiszolótányérok</b> a LEX 3 125-höz, M8 menetes csatlakozás	
<b>ST-STF-LEX 125/90/8-M8 H</b> kemény kivitel, nagy élettartósság, sík felületekhez és keskeny élekhez	<b>492284</b>
<b>ST-STF-LEX 125/90/8-M8 W-HT</b> puha kivitel, univerzális használatra sík és ívelt felületeken, hőálló tépőzár	<b>492286</b>
<b>ST-STF-LEX 125/90/8-M8 SW</b> szuper puha kivitel, elasztikus struktúra, erős lekerekítéshez és ívekhez	<b>492288</b>
<b>Csiszolótányérok</b> a LEX 3 150-höz lásd: Csiszolótányérok Ø 150 mm, a 35. oldalon	
<b>Csiszolótányérok</b> a LEX 2 185-höz, M8 menetes csatlakozás	
<b>ST-STF-D185/16-M8 W</b> puha kivitel, univerzális használatra sík és ívelt felületeken	<b>490514</b>
<b>ST-STF-D185/16-M8 SW</b> szuper puha kivitel, elasztikus struktúra, erős lekerekítéshez és ívekhez	<b>490526</b>
3 <b>Csiszolóanyagok</b> lásd a 22. oldalon, a rendelési számokat pedig a <a href="http://www.festool.hu">www.festool.hu</a>	
4 <b>SYSTAINER T-LOC SYS-STF D125</b> betéttel a Ø 125 mm csiszolóanyagokhoz, Systainer-méret SYS 1 T-LOC	<b>497685</b>
<b>SYSTAINER T-LOC SYS-STF D150</b> betéttel a Ø 150 mm csiszolóanyagokhoz, Systainer-méret SYS 3 T-LOC	<b>197690</b>
<b>SYSTAINER T-LOC SYS-STF-D77/D90/93V</b> betéttel a Ø 90 mm csiszolóanyagok és a 93V csiszolóanyagok részére, Systainer méret SYS 1 T-LOC	<b>497687</b>
<b>SYSTAINER T-LOC SYS-STF 93x178/93V</b> betéttel a 93 x 178 mm csiszolóanyagokhoz, Systainer-méret SYS 2 T-LOC	<b>497689</b>
5 <b>CT elszívómobilok</b> lásd a <a href="http://www.festool.hu">www.festool.hu</a> honlapon	
6 <b>Kontrollfekete porfesték HB-Set</b> a csiszolandó felület vizuális ellenőrzésére, csiszoló ház, 2 patron kontrollfekete por, súly 2 x 30 g, kartonban	<b>495939</b>
<b>Utántöltő patron 2x30 g</b> Utántöltő csomag a HB-Set kontrollfeketéhez, súly 2 x 30 g, kartonban	<b>495940</b>
7 <b>Csiszolótalp StickFix SSH-STF-93x175/8</b> az LRS 93-hoz, méret 93 x 175 mm	<b>483905</b>
8 <b>Csiszolótalp SSH-93x175/8</b> az LRS 93-hoz, a csíptetett csiszolóanyagokhoz, méret 93 x 175 mm	<b>489630</b>
9 <b>Csiszolótalp StickFix SSH-STF-V93x266/14</b> az LRS 93-hoz, vasalótalp kivitel, méret 93 x 266 mm	<b>486418</b>
10 <b>Lochfix 8L 93x175</b> az LRS 93-hoz, a Festool lyukkép elkészítéséhez, a lyukak száma 8, méret 93 x 175 mm	<b>481903</b>
11 <b>Csiszolótalp SSH-STF-80x400/17</b> az LRS 400-hoz, puha, méret 80 x 400 mm	<b>493140</b>

RAP 80 | SHINEX RAP 150 | POLLUX 180 | SURFIX

## Tartozékok és fogyóanyagok.



RAP   POLLUX rotációs polírozók Szállítási terjedeleme	Rendelési szám
<b>RAP 80.02 E</b> StickFix polírtányér Ø 70 mm, max. Ø 80 mm PoliStick-hez, kiegészítő fogantyú, kartonban	<b>570722</b>
<b>SHINEX RAP 150</b> kiegészítő fogantyú, StickFix polírtányér Ø 125 mm, max. Ø 150 mm PoliStick-hez	
<b>RAP 150 FE</b> kartonban	<b>570762</b>
<b>RAP 150 FE-Set</b> öntapadó csiszolószírom-mix Titan 2, Platin 2-Mix Ø 80 mm, Titan 2-Mix Ø 77 mm, csiszológomba, polírpasztá MPA 5000, polírpasztá MPA 11000, PoliStick szivacs Ø 150 mm, narancs, közepes, PoliStick szivacs Ø 150 mm, fekete, nagyon finoman hullámosított, PoliStick prémium-báránnybőr Ø 150 mm, 2 mikroszálas törlőkendő, finis tisztító, SYS MAXI Systainerben	<b>570786</b>
<b>RAP 150 FE-Set fa</b> öntapadó csiszolószírom-mix Titan 2, csiszolóanyag mix Titan/Platin Ø 150, csiszológomba, polírpasztá MPA 5000, polírpasztá MPA 8000, PoliStick szivacs Ø 150 mm, narancs, közepes, PoliStick szivacs Ø 150 mm, fekete, nagyon finom, PoliStick prémium-báránnybőr Ø 150 mm, 2 mikroszálas törlőkendő, finis tisztító, SYS MAXI Systainerben	<b>570795</b>
<b>POLLUX 180 E</b> StickFix polírtányér Ø 165 mm, max. Ø 188 mm PoliStick-hez, kiegészítő fogantyú, kartonban	<b>570734</b>

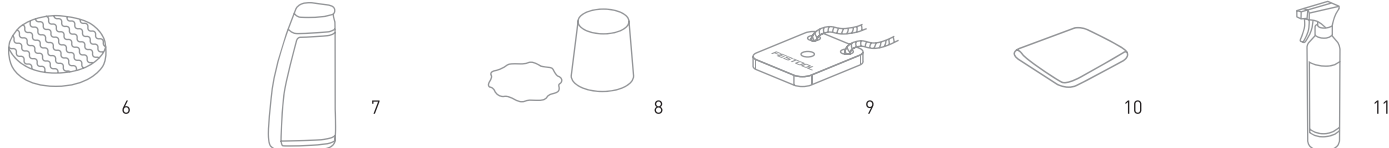
SURFIX olajozó Szállítási terjedeleme	Rendelési szám
<b>SURFIX olajozó</b> olajozó szivacs, alaplap, fehérbádóg dobozban	
<b>OS-Set HD 0,3 l</b> Heavy-Duty olajflakon, 0,3 l	<b>498060</b>
<b>OS-Set OS 0,3 l</b> One-Step olajflakon, 0,3 l	<b>498061</b>
<b>OS-Set OD 0,3 l</b> Outdoor olajflakon, 0,3 l	<b>498062</b>
<b>Olajozó OS-SYS3-Set</b> Olajozó OS-Set HD 0,3 l: olajozó palack One-Step 0,3 l, olajozó palack Outdoor 0,3 l, 5x szivacs, 5x zöld csiszoló vliés, 5x fehér csiszoló vliés, 10x csiszolópapír STF-D150 P180 RU. 10x csiszolópapír STF-D150 P240 BR2, SYS 3 T-LOC Systainerben	<b>498063</b>

**Rajtra kész az olajozáshoz:** A praktikus SURFIX Systainerben minden megtalálható: az olajok, a szivacsok, a csiszolópapírok és a vliés-ek: máris kezdheti az olajozást. Ezeket és még számos további terméket talál az interneten, a [www.festool.hu](http://www.festool.hu) honlapon.



Még több rendszertartozék és fogyóanyag a [www.festool.hu](http://www.festool.hu) honlapon vagy a katalógusban.

### Polírozó tartozékok



RAP   SURFIX – Tartozékok	Szállítási terjedelem	Rendelési szám
1	<b>Polírtányér</b> a polírozó tartozékok rögzítéséhez, beépített csillapítással az optimális nyomáelosztás érdekében a polírozásnál <b>PT-STF-D80-M14</b> a RAP 80-hoz, Ø 70 mm, magasság 20 mm <b>PT-STF-D150-M14</b> a RAP 150-hez, Ø 125 mm, magasság 25 mm <b>PT-STF-D180-M14</b> a RAP 180-hoz, Ø 165 mm, magasság 30 mm	<b>488337</b> <b>488342</b> <b>488349</b>
2	<b>Szorítócsavar SM-M14/D115</b> a RAP 80-hoz, a Fiber fix csiszolópapírok rögzítéséhez	<b>439581</b>
3	<b>Adapter AD-D10/M14</b> Festool keverőszárak rögzítéséhez a fúrótokmányban, csiszolótányérokhoz M14-es menettel a fúrógépben való rögzítéshez, Ø 80 polírtányérokhoz az Akkus fúró-csavarbehajtóban való rögzítéshez, befogó- Ø 10 mm	<b>483944</b>
4	<b>Körkefe RB-D115/M14 RAS 115</b> a RAP 80-hoz, fonott, lakk eltávolításához	<b>485096</b>
5	<b>Fazékkefe</b> RAP 80-hoz <b>TB-D80/M14 RAS 115</b> rozsdá és salak eltávolítására, a fémesen csillogó felületekért, hullámosított <b>TB-D65/M14 RAS 115</b> fonott, lakk eltávolításához, rozsdátlanításhoz, felületek tisztításához	<b>485097</b> <b>485099</b>
6	<b>Polírszivacsok, polírozó filcek, vlies és báránybőr</b> lásd a Festool katalógusban vagy a <a href="http://www.festool.hu">www.festool.hu</a> honlapon	
7	<b>Polírozóanyagok</b> további polírpaszták: lásd a Festool katalógusban vagy a <a href="http://www.festool.hu">www.festool.hu</a> honlapon <b>1-Step MPA 5000/1</b> 1-Step csiszolópolítúr Speed Cut, szilikonmentes, nagy mértékű lehardás és ragyogó fény egy lépésben, a palack tartalma 500 ml <b>MPA 8000</b> Finom-csiszolópoltúr, szilikonmentes a palack tartalma 500 ml a flakon tartalma 500 ml, a csomag 6 db-ot tartalmaz. a kanna 5 kg-ot tartalmaz	<b>496299</b> <b>493816</b> <b>493817</b> <b>494134</b>
8	<b>Csiszológomba RH-SK D 36/1</b> a D 36 öntapadó csiszológombákhoz <b>Csiszolószírom</b> öntapadó, Titan 2 kivitel, P2000-5000 szemcsézet, a rendelési számokat lásd a <a href="http://www.festool.hu">www.festool.hu</a> honlapon	<b>493069</b>
9	<b>Lakklehúzó penge LZK-HM</b> méret 25 x 30 mm	<b>497525</b>

RAP   SURFIX – Tartozékok	Szállítási terjedelem	Rendelési szám
10	<b>Mikroszálás törlőkendő MPA-Microfibre/2</b> a tökéletes lakk finishez, a polírpaszta maradványok és az ujjlenyomatok eltávolítására, a csomag 2 db-ot tartalmaz.	<b>493068</b>
11	<b>Finis tisztító MPA-F</b> a polírpaszta maradványok és a zsírfoltok eltávolítására, a palack tartalma 500 ml	<b>493066</b>
12	<b>Természetes olaj RF</b> a palack tartalma 0,3 l, a csomag 2 db-ot tartalmaz. <b>RF HD 0,3 l/2</b> Heavy-Duty olaj <b>RF OS 0,3 l/2</b> One-Step olaj <b>RF OD 0,3 l/2</b> Outdoor olaj	<b>498064</b> <b>498065</b> <b>498066</b>
13	<b>Természetes olaj RF</b> Töltési mennyiség 5 l, kannában <b>RF HD 5l/1</b> Heavy-Duty olaj <b>RF OS 5l/1</b> One-Step olaj <b>RF OD 5l/1</b> Outdoor olaj	<b>498067</b> <b>498068</b> <b>498069</b>
14	<b>Olajozó szivacs OS-STF 125X125/5</b> StickFix-szivacs a SURFIX olajozóhoz, a csomag 5 db-ot tartalmaz, méret 125 x 125 mm	<b>498070</b>
15	<b>Tisztítókendő RT PREMIUM 240x380/200</b> tekercs 200 lapból, adagolódobozban, szálerősítésű, nem tépődő, extrém felvevő képességű	<b>498071</b>
16	<b>Olajozó OS-SYS3-Set</b> Olajozó OS-Set HD 0,3 l: olajozó palack One-Step 0,3 l, olajozó palack Outdoor 0,3 l, 5x szivacs, 5x zöld csiszoló vlies, 5x fehér csiszoló vlies, 10x csiszolópapír STF-D150 P180 RU, 10x csiszolópapír STF-D150 P240 BR2, SYS 3 T-LOC Systainerben	<b>498063</b>
17	<b>Csiszoló vlies STF</b> becsiszoláshoz és az olaj egyenletes szétkenéséhez a felületen, zöld szemcsézet, a csomag 10 db-ot tartalmaz. <b>STF D125/0 zöld/10</b> Ø 125 mm <b>STF D150/0 zöld/10</b> Ø 150 mm <b>Polírozó vlies</b> utópolírozáshoz és a felület további nemesítéséhez, csiszolószemcse nélkül, fehér szemcsézet, a csomag 10 db-ot tartalmaz. <b>STF D125/0 fehér/10</b> Ø 125 mm <b>STF D150/0 fehér/10</b> Ø 150 mm	<b>496510</b> <b>496508</b> <b>496511</b> <b>496509</b>

# FESTOOL

Kompromisszumok nélkül

## Tooltechnic System Kft.

H-1103 Budapest

Gyömrői út 150. V-3 épület

Telefon: (06-1) 297 1350

Telefax: (06-1) 297 1359

E-mail: [info@tooltechnicsystems.hu](mailto:info@tooltechnicsystems.hu)



A mi gépeink a „Made in Germany” minőséget képviselik – ez garancia a legmagasabb igények teljesítésére.

További információ a [www.festool.hu](http://www.festool.hu) honlapon.



SERVICE all-inclusive: 36 hónap költségmentes szerviz garancia – amely vonatkozik a kopó alkatrészekre is, lopás esetére szóló garancia és még számos további szolgáltatás. Információk és a szolgáltatási feltételei a [www.festool.hu](http://www.festool.hu) oldalon.



Régi gépek visszavétele, újrafeldolgozás, alacsonyabb hulladék kibocsátás. A tiszta környezetért. További információ a [www.festool.hu](http://www.festool.hu) honlapon.

[www.festool.hu](http://www.festool.hu)

Szakkereskedő

Festool  
Felületkezelés  
Érvényes 2013. áprilistól

Rendelési szám 62849



4 014549 199046

A változtatások és tévedések jogát fenntartjuk. Az illusztrációk nem kötelező jellegűek. Készült a Tooltechnic System Kft. (1103 Budapest, Gyömrői út 150. V-3 épület) részére, 2013. január.