

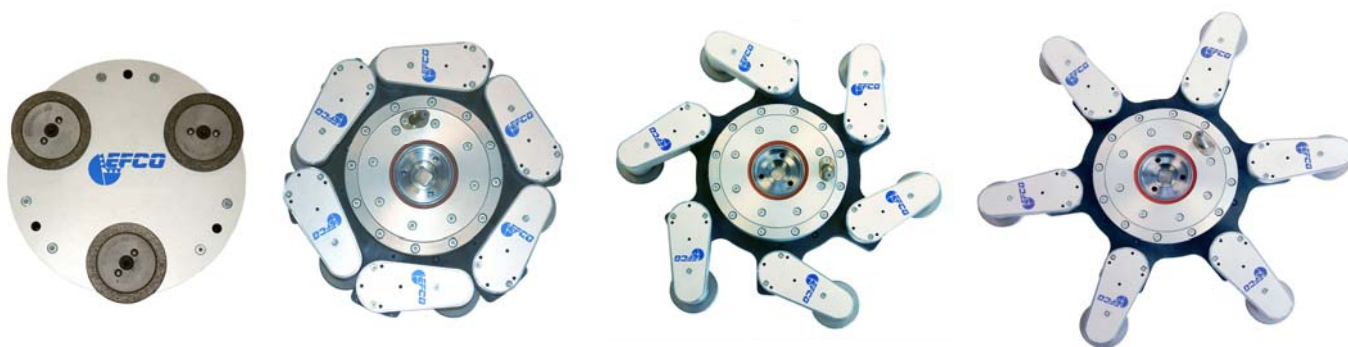
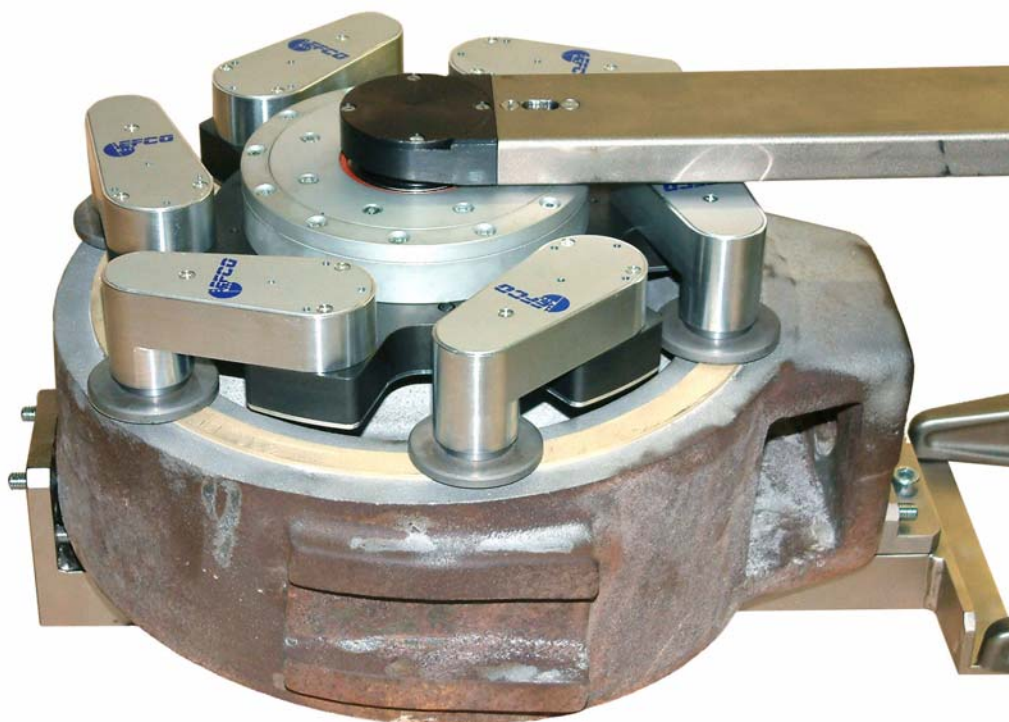
SLA

**Планетарные шайбы с независимым приводом
шлифовальных дисков для шлифовальных
станков EFCO**

SLA-15 Ду 175-400 мм

SLA-2 Ду 200-600 мм

**Большая экономия
времени – до 90%!**

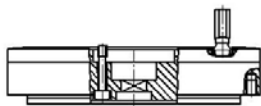


Сделана заявка на патент

Техника будущего для обработки арматуры сегодня: SLA

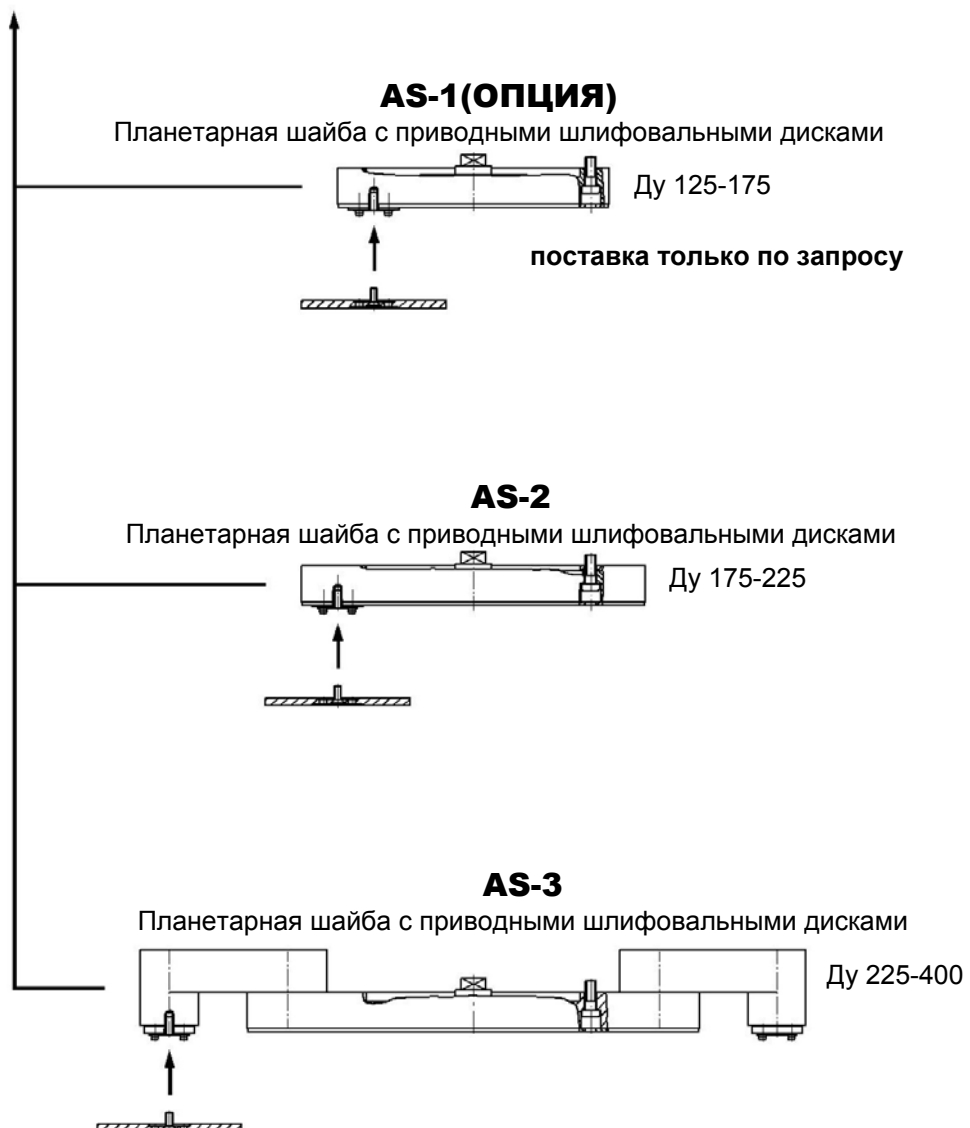
- Высокая частота вращения **приводных шлифовальных дисков** при медленном вращении планетарной шайбы
- Высокая скорость шлифования:.....до 21 м/сек
- Большой съём материала:.....до 2 мм/ч (для „*Стеллита 6 / 21*“ Ø 350/325 мм)
- Стандартная оснастка – шлифовальные диски с борнитридным покрытием (CBN)
- Съём приводными дисками CBN при обработке сёдел из „*Стеллита 6 / 21*“ по сравнению:
 - с неприводными дисками (CBN):..... в 8 – 10 раз выше
 - с неприводными дисками + шлифовальная шкурка: в 40 – 50 раз выше

Модульная конструкция SLA-15

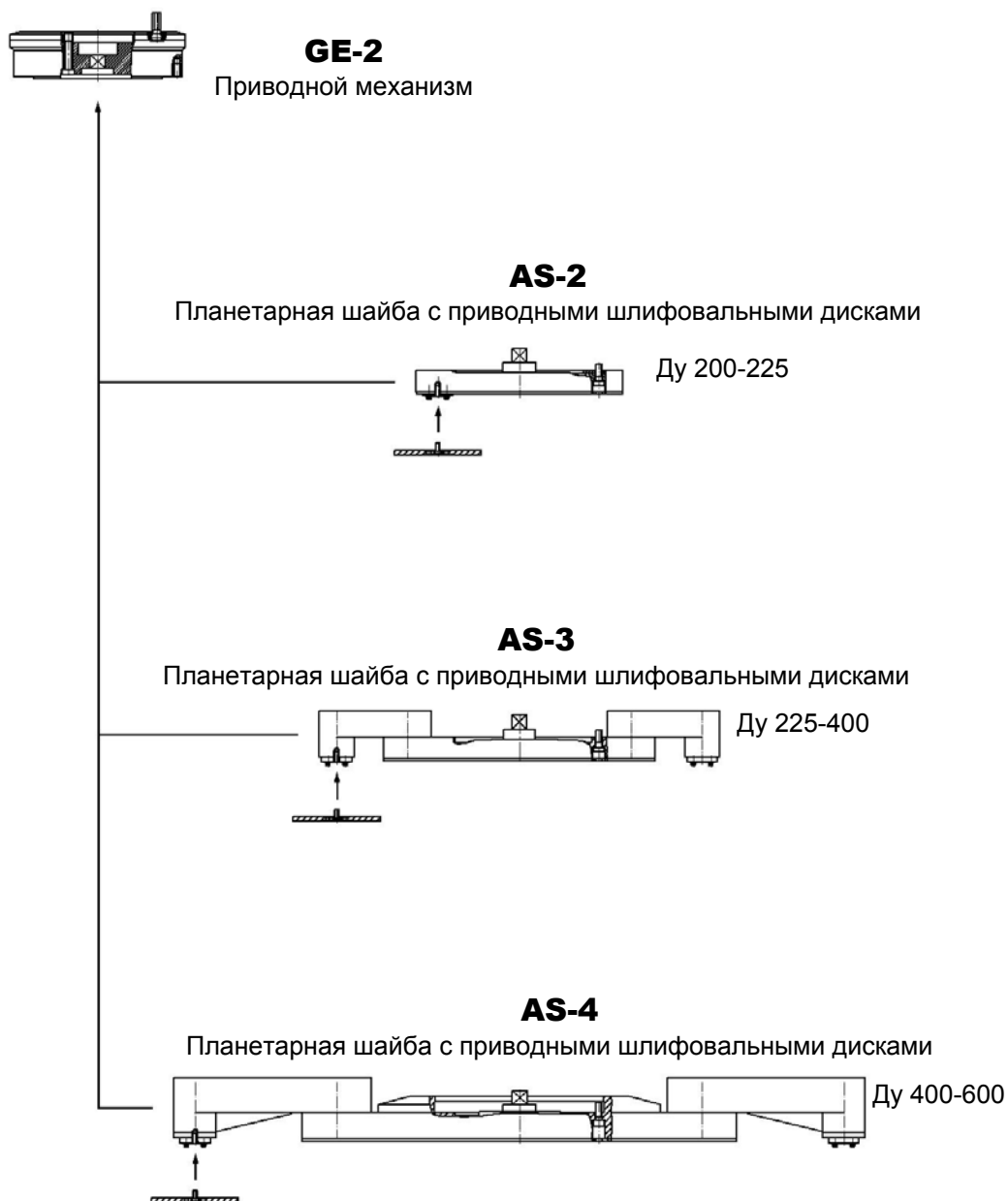


GE-15

Приводной механизм



Модульная конструкция SLA-2



Инструменты SLA образуют - как вся продукция фирмы EFCO - комплектную ремонтную систему.

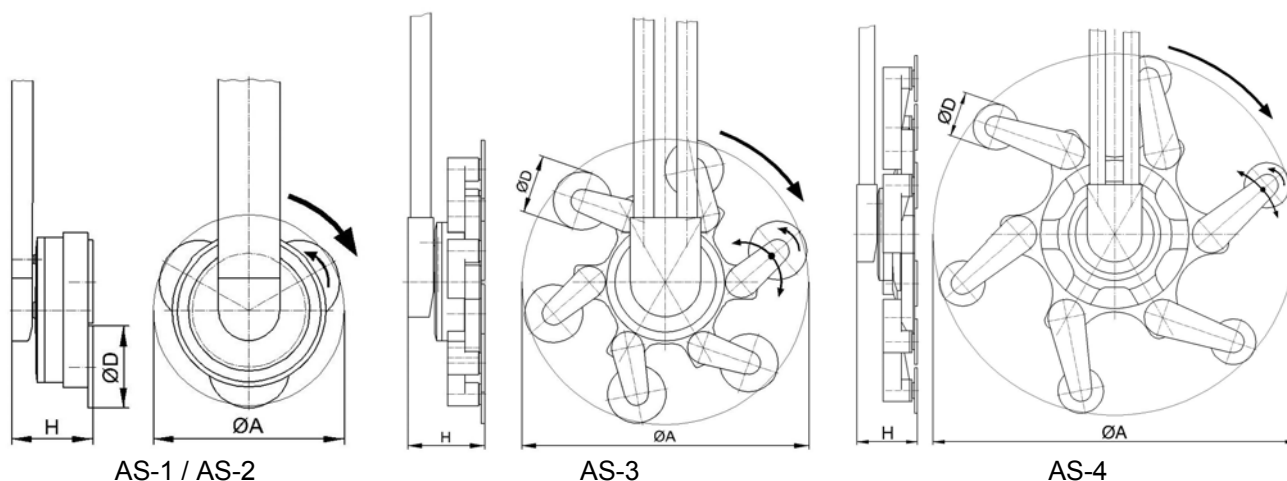
Набор планетарных шайб с приводными шлифовальными дисками и принадлежностями поставляются в чемодане из жёсткой пластмассы.

← Образец чемодана

Технические данные станка SLA

- Рабочий диапазон:
 - SLA-15** (и SL-15):
 - AS-1 : ДУ 125-175 (ОПЦИЯ)
 - AS-2 : ДУ 175-225
 - AS-3 : ДУ 225-400
 - SLA- 2** (и SL-2):
 - AS-2 : ДУ 200-225
 - AS-3 : ДУ 225-400
 - AS-4 : ДУ 400-600
- Высота **H**:
 - с EFCO SL станком
 - Планетарная шайба AS-1 + GE-15: 81,5 мм (ОПЦИЯ)
 - Планетарная шайба AS-2 + GE-15: 77,5 мм
 - Планетарная шайба AS-3 + GE-15: 77,5 мм
 - Планетарная шайба AS-2 + GE-2 : 105 мм
 - Планетарная шайба AS-3 + GE-2 : 105 мм
 - Планетарная шайба AS-4 + GE-2 : 110 мм

Внешний шлифовальный диаметр A (мм) при диаметре шлифовального диска D (мм)														
	Ø40		Ø50		Ø60		Ø80		Ø90		Ø100		Ø120	
	мин.	макс.	мин.	макс.	мин.	макс.	мин.	макс.	мин.	макс.	мин.	макс.	мин.	макс.
AS-1 ОПЦИЯ	-	153	-	163	-	173	-	193	-	203	-	-	-	-
AS-2	-	194	-	204	-	214	-	234	-	244	-	254	-	274
AS-3	242	376	252	386	262	396	282	416	292	426	302	436	322	456
AS-4	405	637	415	647	425	657	445	677	455	687	465	697	485	717



Оставляем за собой право на технические изменения.

Головная фирма:

EFCO-Maschinenbau GmbH & Co. KG
 Otto-Brenner-Straße 5-7
 D-52353 Düren/Germany
 Телефон: +49-2421 / 989-0
 Телефакс: +49-2421 / 86260
 e-mail: info@efco-dueren.com



Представительства во многих странах.
www.efco-dueren.com

В РОССИИ И СНГ: EFCO – Москва

Можайское шоссе, дом 4
 подъезд 1, офис 24
 121374 г. Москва
 Телефон: +7-495-444-84-42
 Телефакс: +7-495-44-33-906
 e-mail: efcomoscow@mtu-net.ru



ТЕХНИКА ПО ОБРАБОТКЕ И ИСПЫТАНИЮ АРМАТУРЫ
ОБОРУДОВАНИЕ ВЫСШЕГО КАЧЕСТВА – MADE BY EFCO – MADE IN GERMANY