

ВАШ ПАРТНЁР ВО ВСЁМ МИРЕ



# HSL-15 / HSL-2

**Высокооборотный транспортабельный станок для шлифования задвижек**

**для ремонта уплотнительных поверхностей в задвижках и клиньях задвижек**

HSL-15 Ду 175-400 мм

HSL-2 Ду 200-600 мм

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

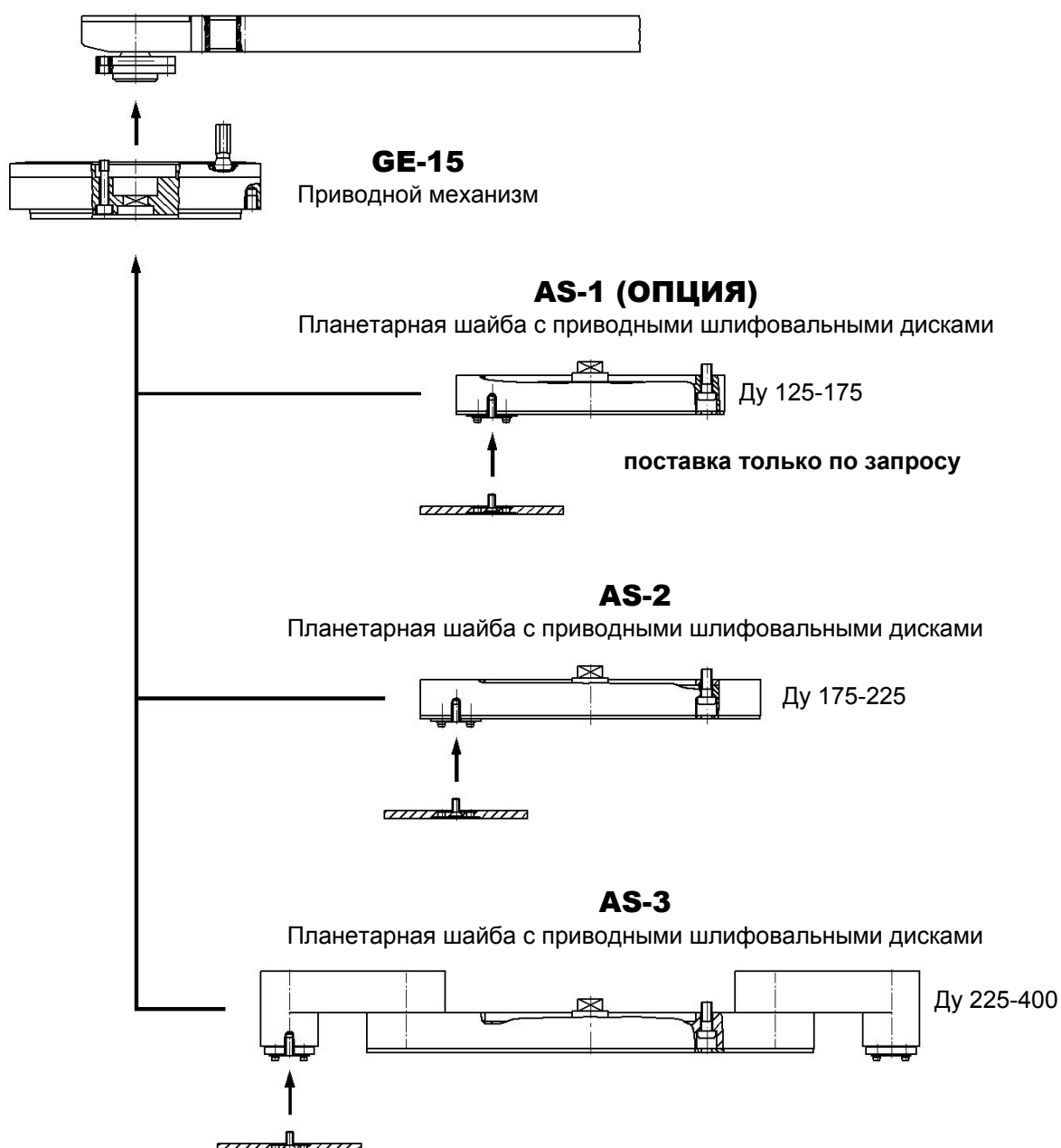


Сделана заявка на патент

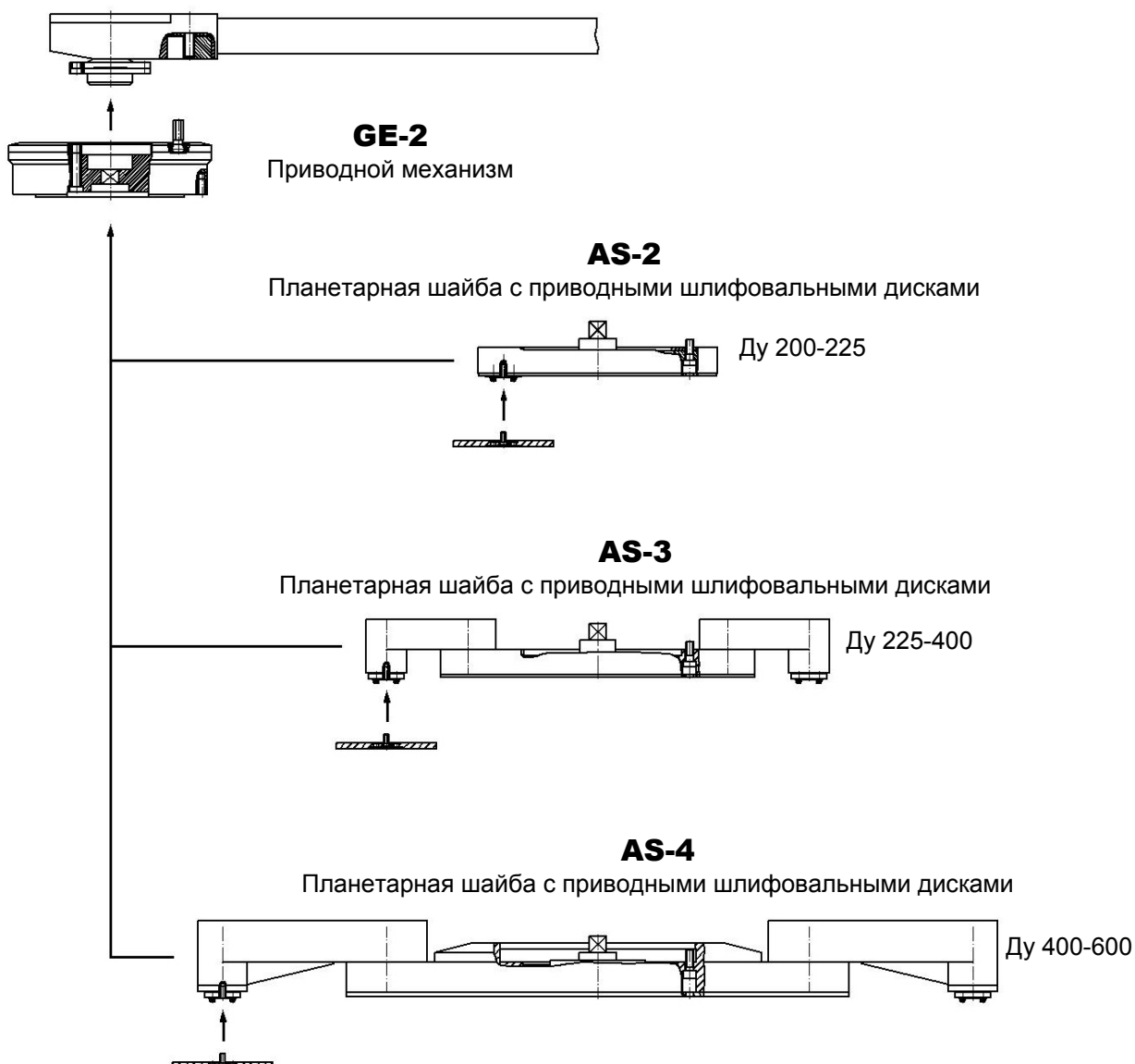
## Техника будущего для обработки арматуры сегодня: HSL

- 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 HSL-15



## Модульная конструкция HSL-2



Станки EFCO HSL - как и вся продукция фирмы EFCO - представляют собой комплектную ремонтную систему.

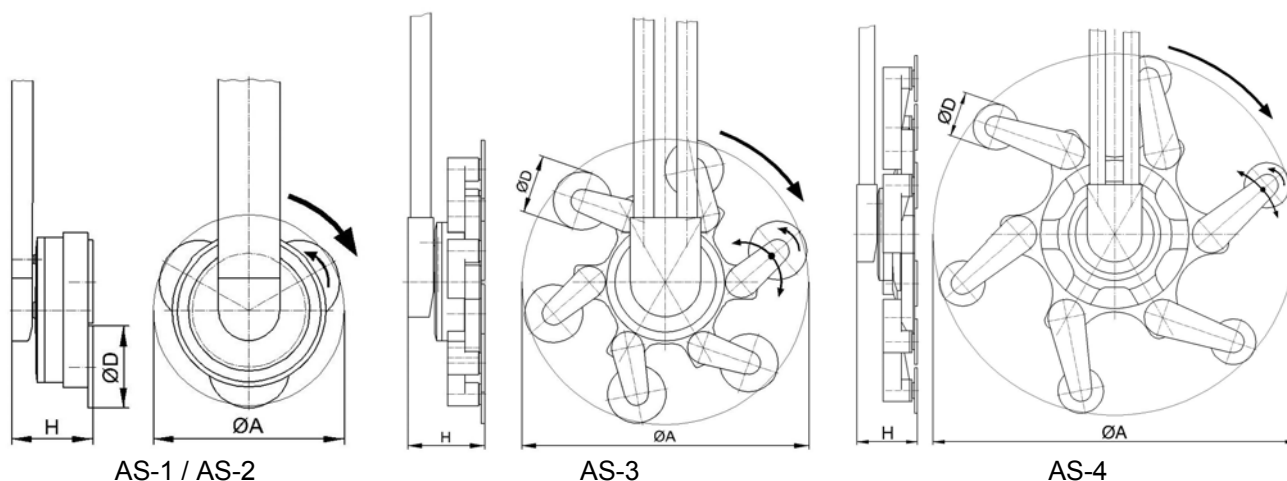
Станок HSL и принадлежности поставляются в чемодане из жёсткой пластмассы.

← Образец чемодана

## Технические данные станка HSL

- Рабочий диапазон:
  - HSL-15** и GE-15:  
AS-1 : Ду 125-175 (ОПЦИЯ)  
AS-2 : Ду 175-225  
AS-3 : Ду 225-400
  - HSL- 2** и GE-2:  
AS-2 : Ду 200-225  
AS-3 : Ду 225-400  
AS-4 : Ду 400-600
- Высота H:
  - Планетарная шайба AS-1 + GE-15: 77,5 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.
<b>AS-1</b> ОПЦИЯ	-	150	-	160	-	170	-	190	-	200	-	-	-	-
<b>AS-2</b>	-	190	-	200	-	210	-	230	-	240	-	250	-	270
<b>AS-3</b>	240	375	250	385	260	395	280	415	290	426	300	435	320	455
<b>AS-4</b>	405	635	415	645	425	655	445	675	455	685	465	695	485	715



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](http://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

15.2030 - 5



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