



## АДАПТЕРЫ ROLLER

<b>АДАПТЕРЫ ДЛЯ ПУАНСОНОВ</b>	206 - 213
Адаптеры для пуансонов	206 -210
Болтовые адаптеры	211 - 213
<b>АДАПТЕРЫ ДЛЯ МАТРИЦ</b>	214 - 219
Держатели для матриц	214 - 218
Адаптеры для матриц	219

## АДАПТЕРЫ ДЛЯ ПУАНСОНОВ





**C45: 560-710 N/мм<sup>2</sup>** 1000кН/м макс.

**AD11**

150 мм	3.0 кг	R2 III → R1
--------	--------	-------------

✓

**C45: 560-710 N/мм<sup>2</sup>** 1000кН/м макс.

**AD22**

150 мм	3.4 кг	R3 R III → R1
--------	--------	---------------

✓

**C45: 560-710 N/мм<sup>2</sup>** 1000кН/м макс.

**AD3**

150 мм	3.3 кг	R3 S III → R1
--------	--------	---------------

✓

**C45: 560-710 N/мм<sup>2</sup>** 1000кН/м макс.

**AD10**

150 мм	3.4 кг	R3 RFA III → R1
--------	--------	-----------------

✓

**C45: 560-710 N/мм<sup>2</sup>** 1000кН/м макс.

**AD1**

AD1-A	150 мм	3.1 кг	R4 A III → R1
AD1-B	150 мм	3.1 кг	R4 B III → R1
AD1-C	150 мм	3.1 кг	R4 C III → R1
AD1-D	150 мм	3.1 кг	R4 D III → R1

✓

**C45: 560-710 N/мм<sup>2</sup>** 1000кН/м макс.

**AD13**

150 мм	3.0 кг	RX EHT III → R1
--------	--------	-----------------

✓

# Адаптеры для пуансонов

C45: 560-710 N/мм<sup>2</sup>

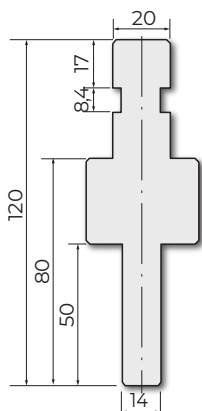
1000кН/м макс.

**AD14**

150 мм

3.2 кг

RX Gasparini IIII → R1



C45: 560-710 N/мм<sup>2</sup>

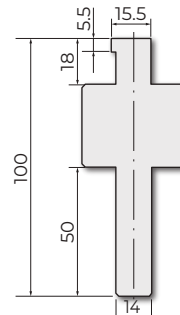
1000кН/м макс.

**AD15**

150 мм

3.0 кг

RX Ajjal-Axial IIII → R1



C45: 560-710 N/мм<sup>2</sup>

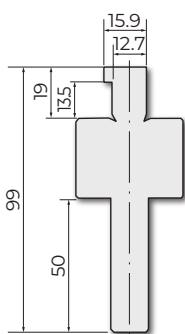
1000кН/м макс.

**AD16**

150 мм

4.0 кг

R American IIII → R1



C45: 560-710 N/мм<sup>2</sup>

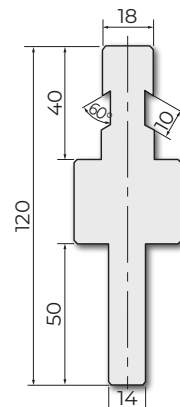
1000кН/м макс.

**AD12**

150 мм

3.0 кг

RX Colgar IIII → R1



C45: 560-710 N/мм<sup>2</sup>

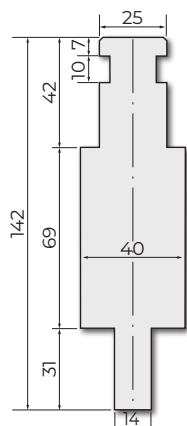
1000кН/м макс.

**AD23**

150 мм

5.0 кг

RX Weinbrenner IIII → R1



C45: 560-710 N/мм<sup>2</sup>

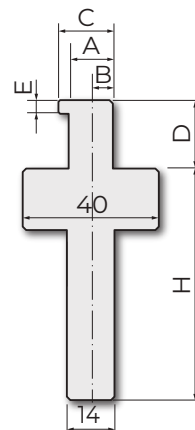
1000кН/м макс.

**ADX**

150 мм

3.5 кг

Type X IIII → R1 Производится по чертежу клиента

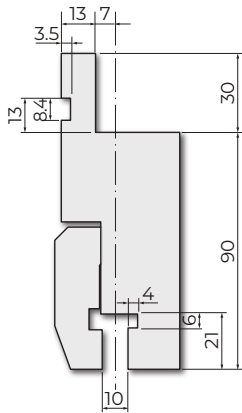




**C45: 560-710 N/мм<sup>2</sup>** 1000кН/м макс.

**AD19-A**

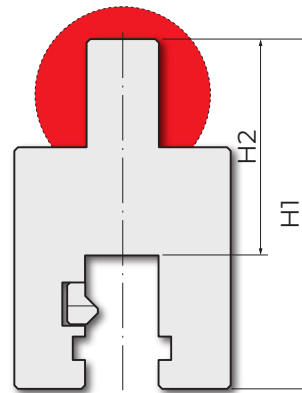
150 мм | 6.0 кг | R1 → R4



**C45: 560-710 N/мм<sup>2</sup>**

**ADX2**

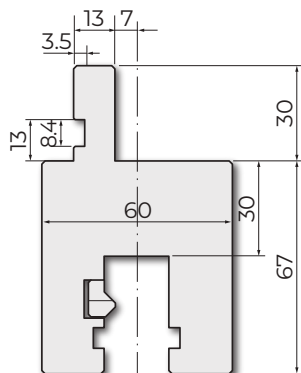
150 мм | 2.4 кг | Type X → R2 | Производится по чертежу клиента



**C45: 560-710 N/мм<sup>2</sup>** 1000кН/м макс.

**AD20**

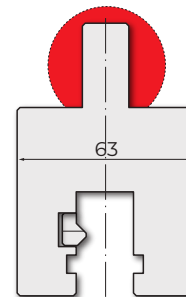
150 мм | 4.0 кг | R1 → R2



**C45: 560-710 N/мм<sup>2</sup>** 1000кН/м макс.

**AD20 LVD**

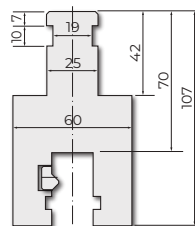
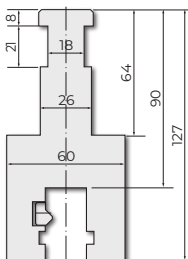
AD20 LVD-A	150 мм	3.6 кг	R4 A → R1
AD20 LVD-B	150 мм	3.8 кг	R4 B → R1
AD20 LVD-C	150 мм	4.0 кг	R4 C → R1
AD20 LVD-D	150 мм	4.0 кг	R4 D → R1



**C45: 560-710 N/мм<sup>2</sup>** 1000 кН/м макс. | **C45: 560-710 N/мм<sup>2</sup>** 1000 кН/м макс.

**AD28** | 150 мм | 5.0 кг | RX EHT → R2

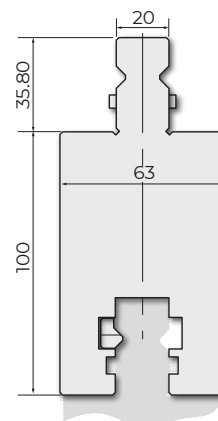
**AD29** | 150 мм | 4.5 кг | RX Weinbrenner → R2



**42Cr: 900-1150 N/мм<sup>2</sup>** 1000кН/м макс.

**AD21**

150 мм | 4.5 кг | RX Weinbrenner → R2



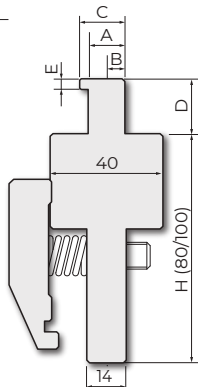
# Адаптеры для пуансонов

C45: 560-710 N/мм<sup>2</sup>

1000кН/м макс.

## INT80-100

835 мм	25.0 кг
415 мм	12.5 кг

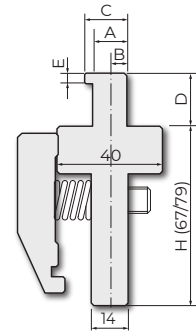


C45: 560-710 N/мм<sup>2</sup>

1000кН/м макс.

## INT67-79

835 мм	20.5 кг
415 мм	10.0 кг



C45: 560-710 N/мм<sup>2</sup> 1000кН/м макс.

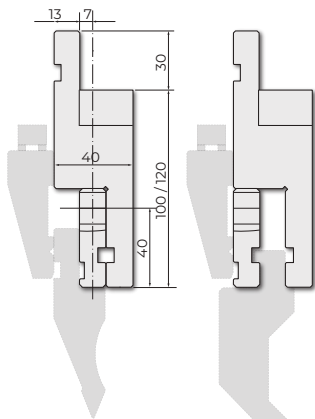
## INT100-A

150 мм	3.5 кг
--------	--------

C45: 560-710 N/мм<sup>2</sup> 1000кН/м макс.

## INT120-A

150 мм	5.2 кг
--------	--------



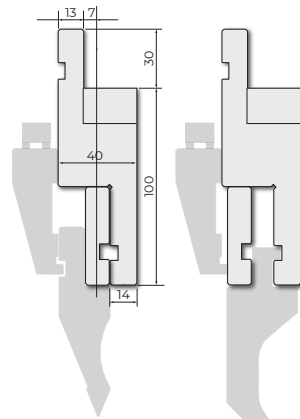
C45: 560-710 N/мм<sup>2</sup>

1000кН/м макс.

## INT100 - N (Newton)

150 мм	3.5 кг
--------	--------

RX Colgar III → R1



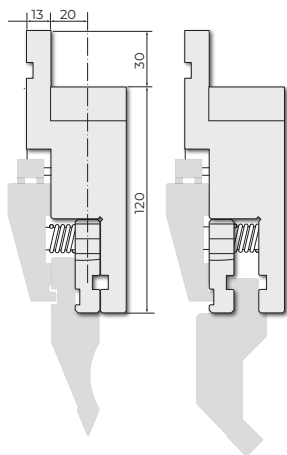
C45: 560-710 N/мм<sup>2</sup>

1000кН/м макс.

## INT120-40-A

150 мм	6.0 кг
--------	--------

RX Weinbrenner III → R1



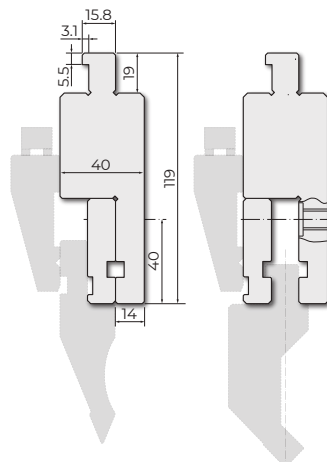
C45: 560-710 N/мм<sup>2</sup>

1000кН/м макс.

## INT100-A (American)

150 мм	3.5 кг
--------	--------

Type X → R1





**C45: 560-710 N/мм<sup>2</sup>** 1000кН/м макс.

**AW11**

835 мм	8.4 кг	<b>R2</b> → <b>R1</b>
415 мм	4.2 кг	
805 мм	8.4 кг	

✓

**C45: 560-710 N/мм<sup>2</sup>** 1000кН/м макс.

**AW3**

835 мм	3.0 кг	<b>R3</b> Beyeler S → <b>R1</b>
415 мм	1.5 кг	
805 мм	3.0 кг	

✓

**C45: 560-710 N/мм<sup>2</sup>** 1000кН/м макс.

**AW10**

835 мм	3.0 кг	<b>R3</b> Beyeler RFA → <b>R1</b>
415 мм	1.5 кг	
805 мм	3.0 кг	

✓

**C45: 560-710 N/мм<sup>2</sup>** 1000кН/м макс.

**AW12**

835 мм	7.0 кг	<b>RX</b> Colgar → <b>R1</b>
415 мм	3.5 кг	
805 мм	6.7 кг	

✓

**C45: 560-710 N/мм<sup>2</sup>** 1000кН/м макс.

**AW1-A**

835 мм	3.0 кг	<b>R4</b> A → <b>R1</b>
415 мм	1.5 кг	
805 мм	6.7 кг	

✓

**C45: 560-710 N/мм<sup>2</sup>** 1000кН/м макс.

**AW1-B**

835 мм	7.0 кг	<b>R4</b> B → <b>R1</b>
415 мм	3.5 кг	
805 мм	6.7 кг	

✓



# Болтовые адаптеры

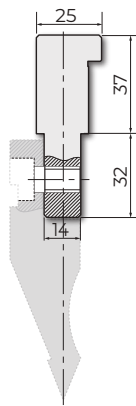
C45: 560-710 N/мм<sup>2</sup>

1000кН/м макс.

## AW1-C

835 мм	9.7 кг	
415 мм	4.8 кг	
805 мм	9.4 кг	

C



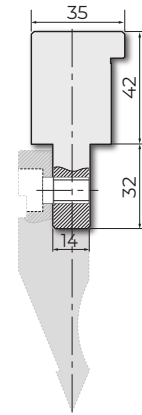
C45: 560-710 N/мм<sup>2</sup>

1000кН/м макс.

## AW1-D

835 мм	11.5 кг	
415 мм	5.7 кг	
805 мм	11.1 кг	

D



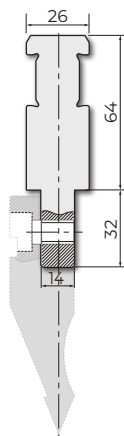
C45: 560-710 N/мм<sup>2</sup>

1000кН/м макс.

## AW13

835 мм	12.6 кг	
415 мм	6.3 кг	
805 мм	12.1 кг	

EHT



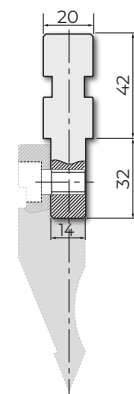
C45: 560-710 N/мм<sup>2</sup>

1000кН/м макс.

## AW14

835 мм	8.0 кг	
415 мм	4.0 кг	
805 мм	7.7 кг	

Gasparini



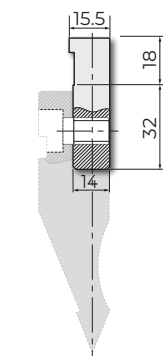
C45: 560-710 N/мм<sup>2</sup>

1000кН/м макс.

## AW15

835 мм	3.0 кг	
415 мм	1.5 кг	
805 мм	3.0 кг	

Ajjal-Axial



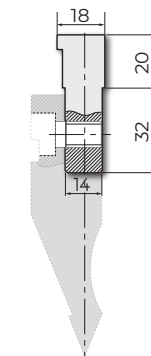
C45: 560-710 N/мм<sup>2</sup>

1000кН/м макс.

## AWC16

835 мм	5.0 кг	
415 мм	2.5 кг	
805 мм	4.8 кг	

Colly





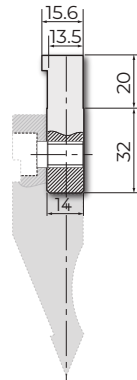
C45: 560-710 N/мм<sup>2</sup>

1000кН/м макс.

**AWC13.5**

835 мм	4.8 кг	
415 мм	2.4 кг	
805 мм	4.6 кг	

FX Colly R1



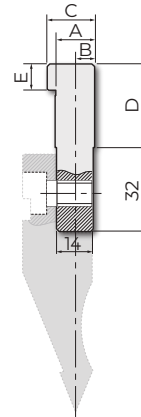
C45: 560-710 N/мм<sup>2</sup>

1000кН/м макс.

**AWX**

835 мм	3.0 кг	
415 мм	1.5 кг	
805 мм	3.0 кг	

Individual R1

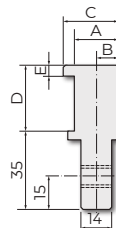


C45: 560-710 N/мм<sup>2</sup>

1000кН/м макс.

**INT35**

835 мм	4.0 кг	
415 мм	2.5 кг	
805 мм	3.9 кг	

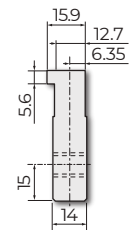


C45: 560-710 N/мм<sup>2</sup>

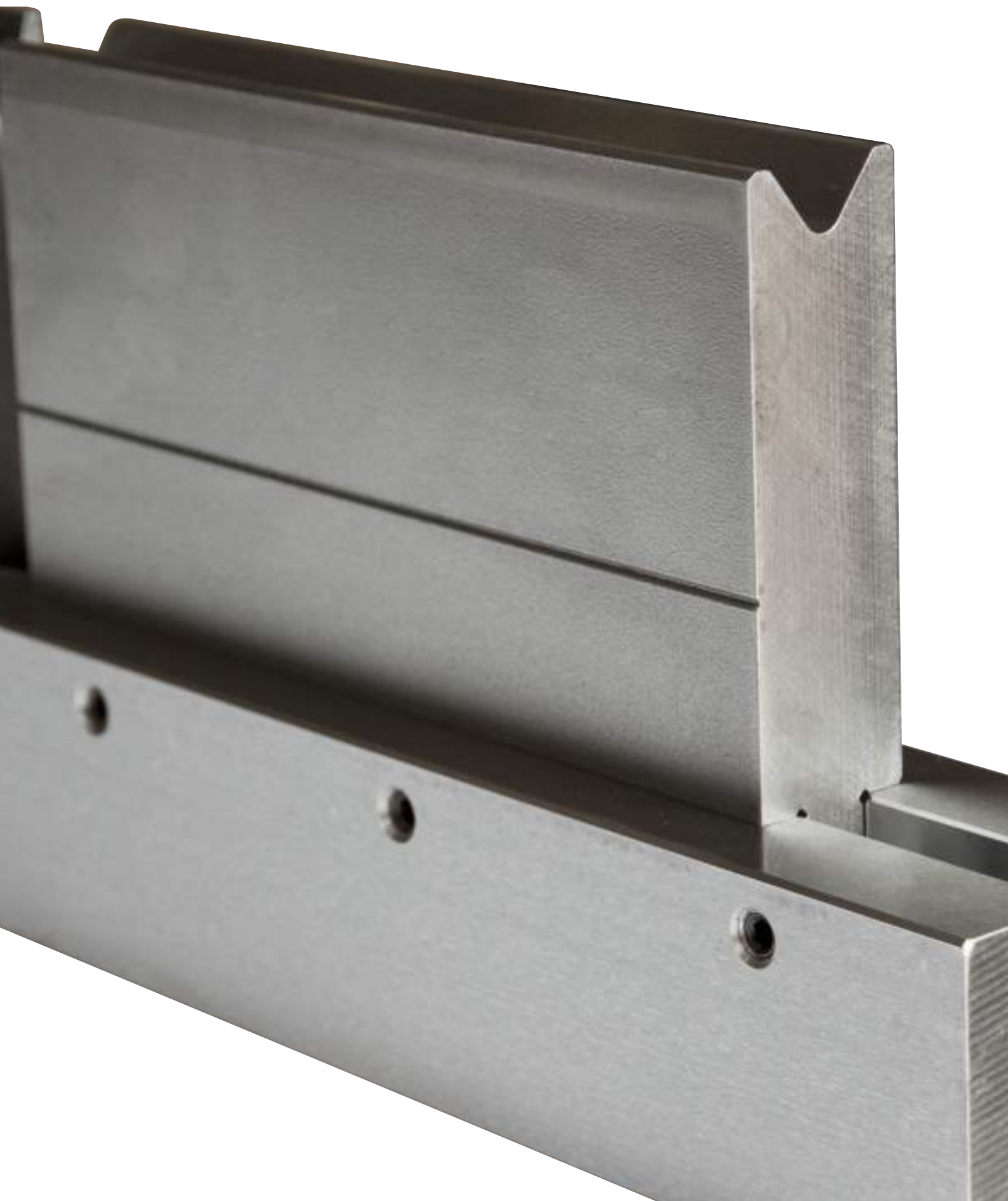
1000кН/м макс.

**INT35-A**

835 мм	5.0 кг	
415 мм	2.5 кг	
805 мм	4.8 кг	



## ДЕРЖАТЕЛИ ДЛЯ МАТРИЦ



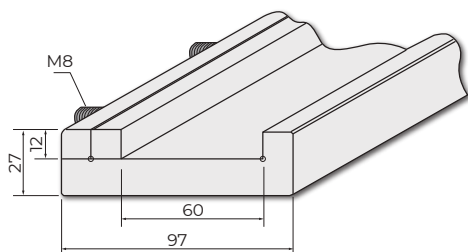


C45: 560-710 N/мм<sup>2</sup>

1000кН/м макс.

**C 2000/S / C 2500/S / C 3000/S / C 4000/S**

Модель	Длина	Масса
C 2000/S	2100 мм	27.0 кг
C 2500/S	2600 мм	34.0 кг
C 3000/S	3100 мм	40.0 кг
C 4000/S	4100 мм	53.0 кг

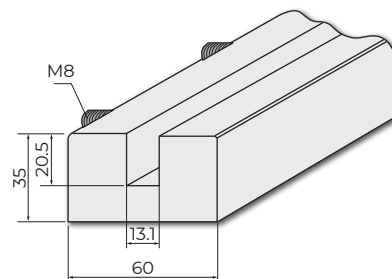


C45: 560-710 N/мм<sup>2</sup>

1000кН/м макс.

**TC 2000/S / TC 2500/S / TC 3000/S / TC 4000/S**

Модель	Длина	Масса
TC 2000/S	2100 мм	30.0 кг
TC 2500/S	2600 мм	37.0 кг
TC 3000/S	3100 мм	44.0 кг
TC 4000/S	4100 мм	59.0 кг

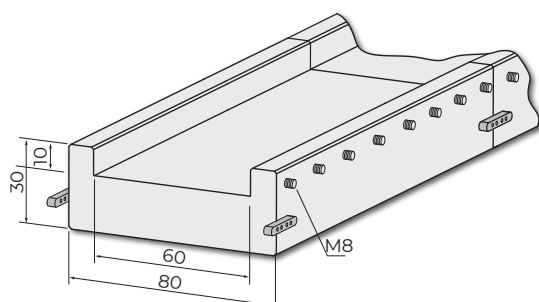


C45: 560-710 N/мм<sup>2</sup>

1000кН/м макс.

**C 1050/R**

Модель	Длина	Масса
C 1050/R	1050 мм	15.0 кг
C 1050/R/C	520 мм	7.5 кг

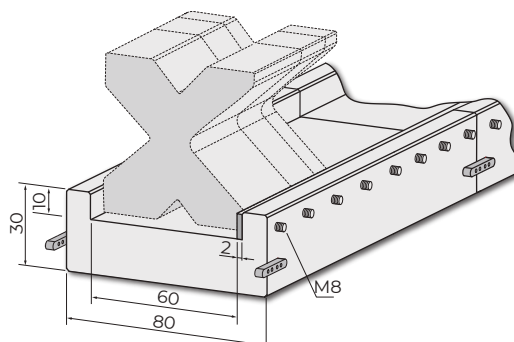


C45: 560-710 N/мм<sup>2</sup>

1000кН/м макс.

**C 1050/RS**

Модель	Длина	Масса
C 1050/RS	1050 мм	15.0 кг
C 1050/RS/C	520 мм	7.5 кг

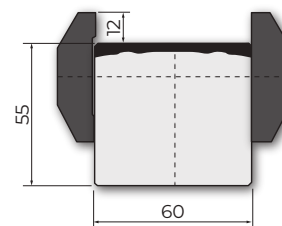
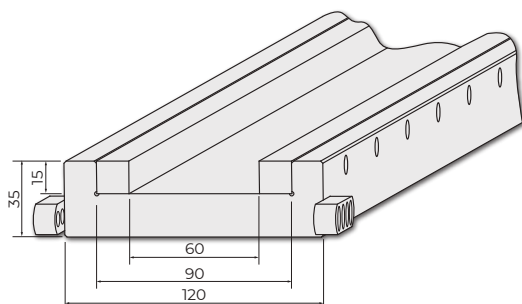


C45: 560-710 N/мм<sup>2</sup>

1000кН/м макс.

**C 1050-90**

Модель	Длина	Масса
C 1050-90	1050 мм	27.2 кг
C 1050-90/C	520 мм	13.5 кг



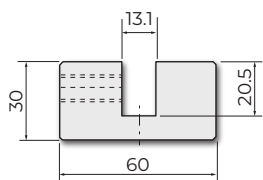
# Держатели для матриц

C45: 560-710 N/мм<sup>2</sup>

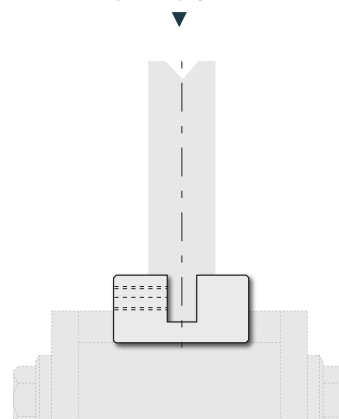
1000кН/м макс.

## AD6

1000 мм	12.0 кг	<span style="border: 1px solid green; border-radius: 50%; padding: 2px;">R1</span> → <span style="border: 1px solid red; border-radius: 50%; padding: 2px;">R2</span> <span style="border: 1px solid blue; border-radius: 50%; padding: 2px;">R3</span>
500 мм	6.0 кг	



## AD6 Пример установки

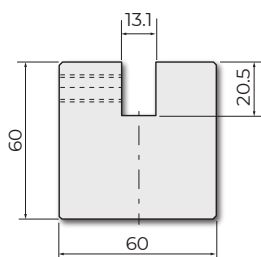


C45: 560-710 N/мм<sup>2</sup>

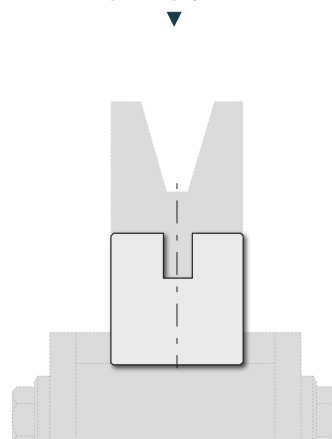
1000кН/м макс.

## AD5

1000 мм	26.1 кг	<span style="border: 1px solid green; border-radius: 50%; padding: 2px;">R1</span> → <span style="border: 1px solid red; border-radius: 50%; padding: 2px;">R2</span> <span style="border: 1px solid blue; border-radius: 50%; padding: 2px;">R3</span>
500 мм	13.0 кг	



## AD5 Пример установки

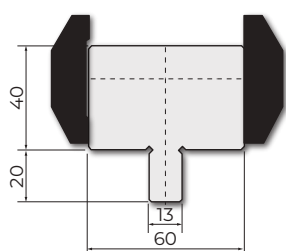


C45: 560-710 N/мм<sup>2</sup>

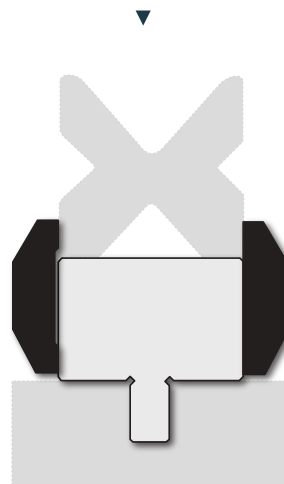
1000кН/м макс.

## AD7

835 мм	25 кг	<span style="border: 1px solid red; border-radius: 50%; padding: 2px;">R2</span> <span style="border: 1px solid blue; border-radius: 50%; padding: 2px;">R3</span> → <span style="border: 1px solid green; border-radius: 50%; padding: 2px;">R1</span>
415 мм	8.5 кг	



## AD7 Пример установки



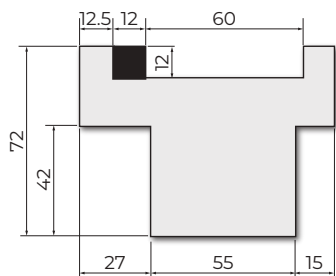


C45: 560-710 N/мм<sup>2</sup>

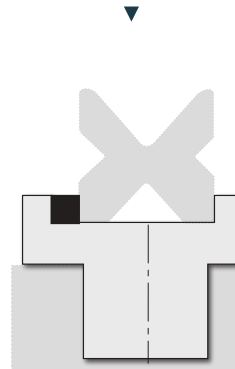
1000кН/м макс.

**AD24**

835 мм	30 кг	<span style="border: 1px solid yellow; border-radius: 50%; padding: 2px;">RX</span> EHT $\Rightarrow$ <span style="border: 1px solid green; border-radius: 50%; padding: 2px;">R1</span>
415 мм	14.2 кг	



**AD24 Пример установки**

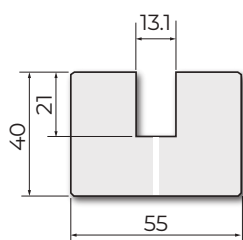


C45: 560-710 N/мм<sup>2</sup>

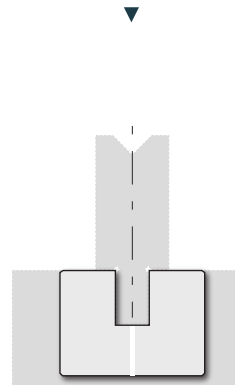
1000кН/м макс.

**AD25**

500 мм	7.5 кг	<span style="border: 1px solid yellow; border-radius: 50%; padding: 2px;">RX</span> EHT $\Rightarrow$ <span style="border: 1px solid red; border-radius: 50%; padding: 2px;">R2</span> <span style="border: 1px solid blue; border-radius: 50%; padding: 2px;">R3</span>
--------	--------	--



**AD25 Пример установки**

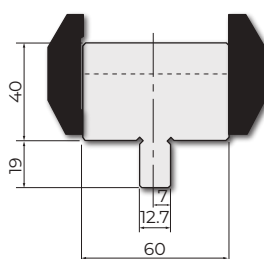


C45: 560-710 N/мм<sup>2</sup>

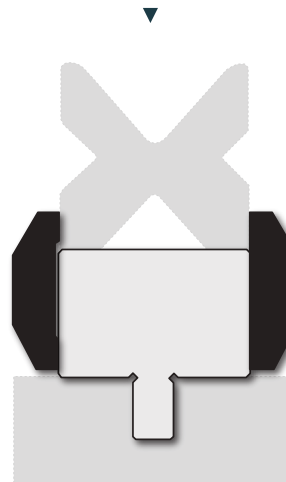
1000кН/м макс.

**AD9-12.7**

835 мм	17.0 кг	<span style="border: 1px solid red; border-radius: 50%; padding: 2px;">R4</span> $\Rightarrow$ <span style="border: 1px solid green; border-radius: 50%; padding: 2px;">R1</span>
415 мм	8.5 кг	



**AD9-12.7 Пример установки**



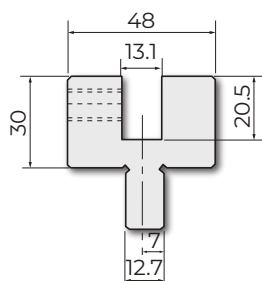
# Держатели для матриц

C45: 560-710 N/мм<sup>2</sup>

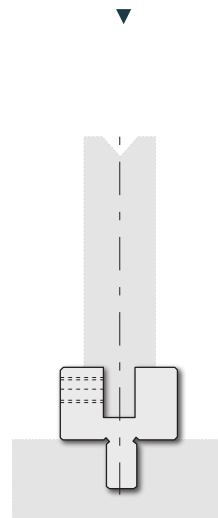
1000кН/м макс.

## AD8-12.7

1000 мм	12.0 кг	R4		R2	R3
500 мм	16.0 кг				



## AD8-12.7 Пример установки

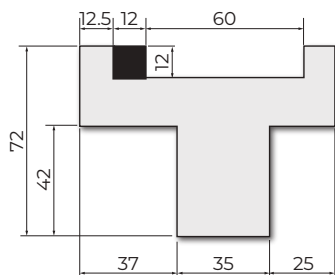


C45: 560-710 N/мм<sup>2</sup>

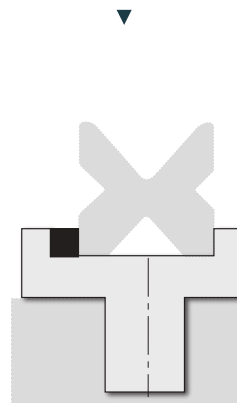
1000кН/м макс.

## AD26

835 мм	23.0 кг	RX	Weinbrenner		R1
415 мм	11.4 кг				



## AD26 Пример установки

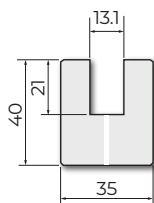


C45: 560-710 N/мм<sup>2</sup>

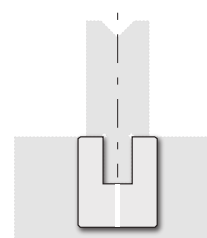
1000кН/м макс.

## AD27

500 мм	4.5 кг	RX	Weinbrenner		R2	R3
--------	--------	----	-------------	--	----	----



## AD27 Пример установки



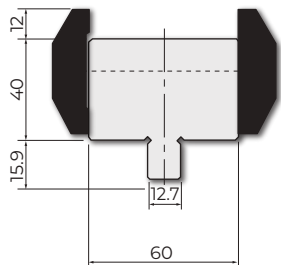


C45: 560-710 N/мм<sup>2</sup>

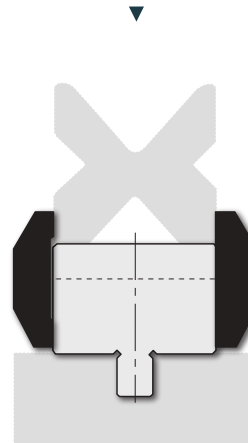
1000кН/м макс.

**AD17**

835 мм	18,0 кг	<span style="border: 1px solid red; border-radius: 50%; padding: 2px;">R</span> American IIII → <span style="border: 1px solid green; border-radius: 50%; padding: 2px;">R1</span>
415 мм	18,0 кг	



**AD17 Пример установки**

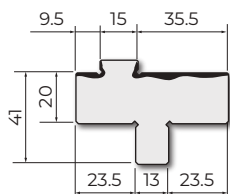


C45: 560-710 N/мм<sup>2</sup>

1000кН/м макс.

**AD18**

835 мм	18,0 кг	<span style="border: 1px solid yellow; border-radius: 50%; padding: 2px;">RX</span> EHT IIII → <span style="border: 1px solid red; border-radius: 50%; padding: 2px;">R2</span> <span style="border: 1px solid blue; border-radius: 50%; padding: 2px;">R3</span>
415 мм	9,0 кг	



**AD18 Пример установки**

