



DIN 6359	DIN 69871	≤3 МКМ	НРС
----------	-----------	--------	-----

Исполнение: GARANT –
 Все хвостовики с дополнительной финишной обработкой (низкие биения!).
 С отверстием для чипа хранения данных.

30 0210/0235/0271/0298 – С перекрывающимися отверстиями для подвода СОЖ.

30 0215/0265/0305 – С каналами подвода СОЖ.

Применение: Для зажимания инструментов с цилиндрическим хвостовиком и плоской зажимной поверхностью по DIN 1835 В и DIN 6535 НВ.

Специальные принадлежности: Штрелели № 308600 – 8806, затяжные ключи № 308820 / 8830.

Форма ADB G 2,5 25000 об/мин

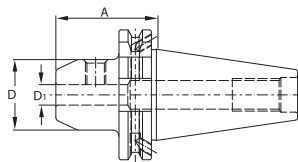


Форма ADB G 2,5 25000 об/мин



Форма AD G 6,3 15000 об/мин

HOLEX



Ø зажима D ₁		ММ	6	8	10	12	14	16	18	20	25	32	40	
32A	30 0050	HOLEX. Патрон Weldon, форма AD	SK 30 коротк.	XXX	XXX	XXX	XXX	—	XXX	—	XXX	—	—	
31A	30 0100	Garant Патрон Weldon, форма ADB	SK 40 короткий	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	—	
32A	30 0200	HOLEX. Патрон Weldon, форма AD	SK 40 короткий	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	
31A	30 0210	Garant Патрон Weldon, форма ADB с каналами подвода СОЖ	SK 40 короткий	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	—	
new 32A	30 0215	HOLEX. Патрон Weldon, форма ADB с каналами подвода СОЖ	SK 40 короткий	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	
31A	30 0230	Garant Патрон Weldon, форма ADB	SK 40 A = 100	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	—	—	—	
31A	30 0235	Garant Патрон Weldon, форма ADB с каналами подвода СОЖ	SK 40 A = 100	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	—	—	—	
32A	30 0260	HOLEX. Патрон Weldon, форма AD	SK 40 A = 100	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	—	—	—	
new 32A	30 0265	HOLEX. Патрон Weldon, форма ADB с каналами подвода СОЖ	SK 40 A = 100	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	—	—	—	
31A	30 0270	Garant Патрон Weldon, форма ADB	SK 40 A = 130	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	—	
31A	30 0271	Garant Патрон Weldon, форма ADB с каналами подвода СОЖ	SK 40 A=130	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	—	
31A	30 0275	Garant Патрон Weldon, форма ADB	SK 40 A = 160	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	—	
32A	30 0280	HOLEX. Патрон Weldon, форма AD	SK 40 A = 160	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	—	
31A	30 0285	Garant Патрон Weldon, форма ADB	SK 40 A = 200	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	—	—	
31A	30 0295	Garant Патрон Weldon, форма ADB	SK 50 короткий	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	—	
31A	30 0298	Garant Патрон Weldon, форма ADB с каналами подвода СОЖ	SK 50 короткий	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	—	
32A	30 0300	HOLEX. Патрон Weldon, форма AD	SK 50 короткий	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	
new 32A	30 0305	HOLEX. Патрон Weldon, форма ADB с каналами подвода СОЖ	SK 50 короткий	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	
31A	30 0330	Garant Патрон Weldon, форма ADB	SK 50 A = 100	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	—	—	—	
32A	30 0340	HOLEX. Патрон Weldon, форма AD	SK 50 A = 100	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	—	—	—	
31A	30 0345	Garant Патрон Weldon, форма ADB	SK 50 A = 130	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	—	
31A	30 0350	Garant Патрон Weldon, форма ADB	SK 50 A = 160	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	—	
32A	30 0360	HOLEX. Патрон Weldon, форма AD	SK 50 A = 160	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	—	
31A	30 0370	Garant Патрон Weldon, форма ADB	SK 50 A = 200	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	—	—	—	
Размер A (30 0050, 30 0100, 30 0200, 30 0210, 30 0215, 30 0271)			ММ	50	50	50	50	50	63	63	63	100	100	120
Размер A (30 0295, 30 0298, 30 0300, 30 0305)			ММ	63	63	63	63	63	63	63	63	80	100	120
Ø D			ММ	25	28	35	42	44	48	50	52	65	72	80
Запасной затяжной винт 309900				6	8	10	12	12	16	16	20	25	32	32