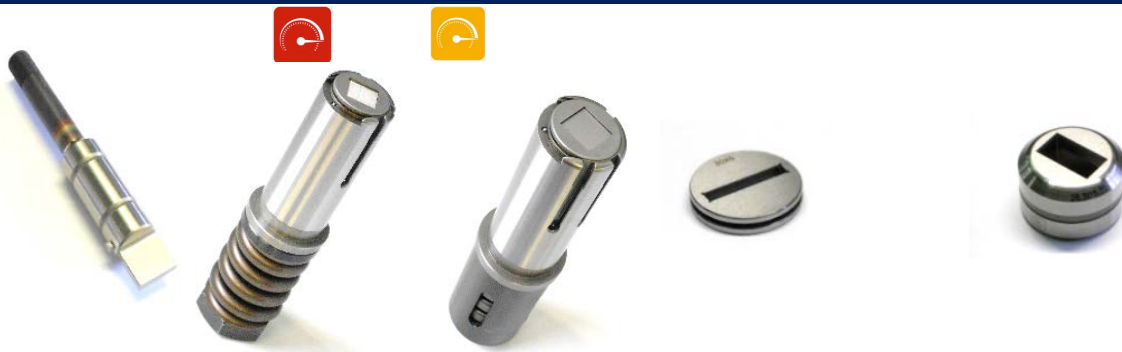


В СТАНЦИЯ СТАНДАРТНОГО ТИПА С ОТКРЫТОЙ НАПРАВЛЯЮЩЕЙ

Макс диаметр 31,70мм , Макс толщина: макс 4/6мм , Заточка: Стандартный Пуансон 4мм; Длинный Пуансон 8мм; Матрица 2,5мм



изделие	ПУАНСОН ISODUR	€	ПУАНСОН ISODUR В СБОРЕ	€	ПУАНСОН ISODUR В СБОРЕ С УВ СРОК СЛУЖБЫ	€	СЪЁМНИК	€	HWS МАТРИЦА	€	ISODUR МАТРИЦА	€
КРУГ	AMB1PUT006T		AMB1PAT206T		AMB1PALL06T		AMB1PLWTP		AMB1MAT001T		AMB1MAT006T	
СТАНД.	AMB1PUT006S		AMB1PAT206S		AMB1PALL06S		AMB1PLWTPS		AMB1MAT001S*		AMB1MAT006S*	
СПЕЦ. 0	AMB1PUT006C		AMB1PAT206C		AMB1PALL06C		AMB1PLWTPD		AMB1MAT001D		AMB1MAT006D	
СПЕЦ. 1	AMB1PUT006D		AMB1PAT206D		AMB1PALL06D		AMB1PLWTPD		AMB1MAT001D		AMB1MAT006D	
СПЕЦ. 2	AMB1PUT006F		AMB1PAT206F		AMB1PALL06F		AMB1PLWTPD		AMB1MAT001D		AMB1MAT006D	

* для систем Amada установочный штифт 0-135° код: HWS AMB1MAT001Q, ISODUR AMB1MAT006Q

Покрытие		€
HDP	КРУГ	
	ПРОФИЛЬ	
FNC	КРУГ	
	ПРОФИЛЬ	

СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ДЕТАЛИ



изделие	ГОЛОВКА ПУАНСОН	€	ПРУЖИНА Макс толщина 4мм	€	ВОЗВРАТНЫЙ ДЕРЖАТЕЛЬ, Включает OR	€	NEW ПРЕДНАГРУЖЕННЫЙ ПРУЖИННЫЙ БЛОК (макс толщина 6мм)	€	СТАНДАРТНАЯ НАПР ОТКРЫТОГО ТИПА	€
	AMB1TERA		AMB1MST0		AMB1RIT0		AMB1LLGIO		КРУГ AMB1GUABT	
									ПРОФИЛЬ 0-90-135° AMB1GULLS	


Доп.устройства на стр.69



В СТАНЦИЯ ECONO LINE

Макс диаметр 31,70мм, Макс толщина: 4мм, Заточка: Пуансон 4мм ,Матрица 2,5мм



изделие	ПУАНСОН ISODUR	€	ПУАНСОН ISODUR В СБОРЕ С ЗАКРЫТЫМИ НАПРАВЛЯЮЩ С УВЕЛ СРОК СЛУЖБЫ	€	HWS МАТРИЦА	€	ISODUR МАТРИЦА	€
КРУГ	AMB1PUT006T		AMB1PATE06T		AMB1MAT001T		AMB1MAT006T	
СТАНДАРТ	AMB1PUT006S		AMB1PATE06S		AMB1MAT001S		AMB1MAT006S	
ГОЛОВКА ПУАНСОНА	AMB1TERA							
ДЕРЖАТЕЛЬ	AMB1RIT0							
ПРУЖИНА + КОЖУХ	AMB1MST0							
НАПРАВЛЯЮЩАЯ КРУГ	AMB1GUT0T							
НАПРАВЛЯЮЩАЯ ПРОФИЛЬНАЯ 0-90°	AMB1GUT0S							
НАПРАВЛ. КВАДРАТНОГО ПРОФИЛЯ 0-135°	AMB1GUT0Q							
ПОВОРОТНЫЙ КЛЮЧ	 AMABSW							

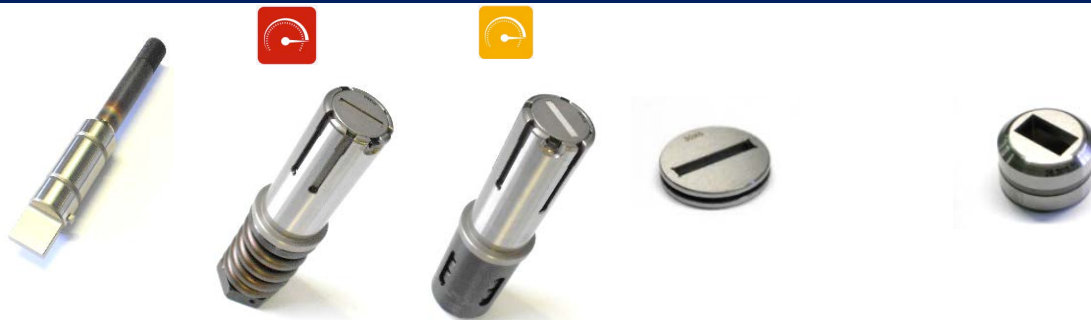
Покрытие		€
HDP	КРУГ	
	ПРОФИЛЬ	
FNC	КРУГ	
	ПРОФИЛЬ	

Доп.устройства на стр.69



В СТАНЦИЯ СТАНДАРТНОГО ТИПА, ПОЛУ-ОТКРЫТЫЕ НАПРАВЛЯЮЩИЕ

Макс диаметр 31,70мм, Макс толщина: 4/6мм, Заточка: Станд. Пуансон 4мм, Длинный пуансон 8мм, Матрица 2,5



изделие	ПУАНСОН ISODUR	€	ПУАНСОН ISODUR В СБОРЕ	€	ПУАНСОН ISODUR В СБОРЕ С УВ СРОК СЛУЖБЫ	€	СЪЁМНИК	€	HWS МАТРИЦА	€	ISODUR МАТРИЦА	€
КРУГ	AMB1PUT006T		AMB1PAT306T		AMB1PAL306T		AMB1PLWTT		AMB1MAT001T		AMB1MAT006T	
СТАНДАРТ	AMB1PUT006S		AMB1PAT306S		AMB1PAL306S		AMB1PLWTS		AMB1MAT001S*		AMB1MAT006S*	
СПЕЦ-НЫЙ 0	AMB1PUT006C		AMB1PAT306C		AMB1PAL306C		AMB1PLWTD		AMB1MAT001D		AMB1MAT006D	
СПЕЦ-НЫЙ 1	AMB1PUT006D		AMB1PAT306D		AMB1PAL306D		AMB1PLWTD		AMB1MAT001D		AMB1MAT006D	
СПЕЦ-НЫЙ 2	AMB1PUT006F		AMB1PAT306F		AMB1PAL306F		AMB1PLWTD		AMB1MAT001D		AMB1MAT006D	

* для систем Amada установочный штифт 0-135° код: HWS AMB1MAT001Q, ISODUR AMB1MAT006Q

Покрытие		€
HDP	КРУГ	
	ПРОФИЛЬ	
FNC	КРУГ	
	ПРОФИЛЬ	

СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ДЕТАЛИ



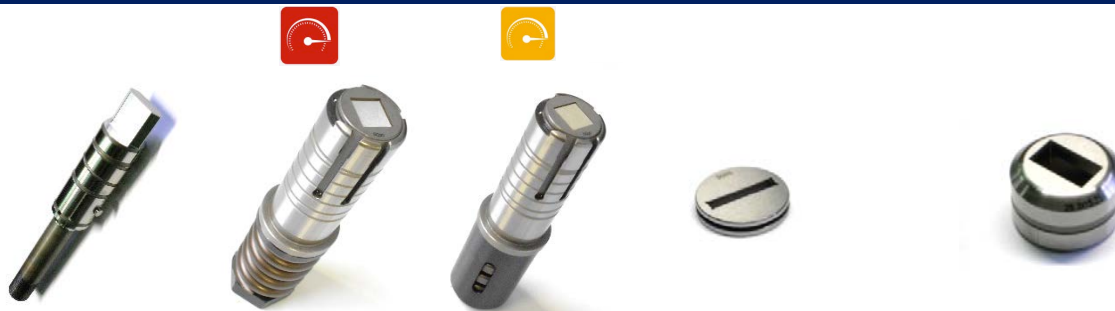
издел.	ГОЛОВКА ПУАНСОНА	€	ПРУЖИНА макс толщина 4мм	€	ВОЗВРАТНЫЙ ФИКСАТОР Включает OR	€	NEW ПРЕДНАГРУЖ-НЫЙ ПРУЖИННЫЙ БЛОК (макс толщина 6мм)	€	СТАНДАРТНАЯ НАПР ОТКРЫТОГО ТИПА Зажим включен	€
	AMB1TERA		AMB1MST0		AMB1RITO		AMB1LLGIO		КРУГ AMB1GUT3T	
									ПРОФИЛЬ 0-90-135° AMB1GUT3S	

Доп.устройства на стр.69



В СТАНЦИЯ А.В. С СИСТЕМОЙ СМАЗКИ, НАПРАВЛЯЮЩАЯ ОТКРЫТОГО ТИПА

Макс диаметр 31,70мм, Макс толщина: макс 4мм, Заточка: Стандартный Пуансон 4мм, Длинный Пуансон 8мм; Матрица 2,5мм



изделие	ПУАНСОН ISODUR	€	ПУАНСОН ISODUR В СБОРЕ	€	ПУАНСОН ISODUR В СБОРЕ С УВ СРОК СЛУЖБ	€	СЪЁМНИК	€	HWS МАТРИЦА	€	ISODUR МАТРИЦА	€
КРУГ	AMB1PUAB06T		AMB1PATAV6T		AMB1PALLB6T		AMB1PLABT		AMB1MAT001T		AMB1MAT006T	
СТАНДАРТ	AMB1PUAB06S		AMB1PATAV6S		AMB1PALLB6S		AMB1PLABS		AMB1MAT001S*		AMB1MAT006S*	
СПЕЦ. 0	AMB1PUAB06C		AMB1PATAV6C		AMB1PALLB6C		AMB1PLABD		AMB1MAT001D		AMB1MAT006D	
СПЕЦ. 1	AMB1PUAB06D		AMB1PATAV6D		AMB1PALLB6D		AMB1PLABD		AMB1MAT001D		AMB1MAT006D	
СПЕЦ. 2	AMB1PUAB06F		AMB1PATAV6F		AMB1PALLB6F		AMB1PLABD		AMB1MAT001D		AMB1MAT006D	

*для систем Amada установочный штифт 0-135° к: HWS AMB1MAT001Q, ISODUR AMB1MAT006Q

Покрытие	€	
HDP	КРУГ	
	ПРОФИЛЬ	
FNC	КРУГ	
	ПРОФИЛЬ	

СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ДЕТАЛИ



издел	ГОЛОВКА ПУАНСОНА	€	ПРУЖИНА макс толщина 4мм	€	ВОЗВРАТНЫЙ ФИКСАТОР Включает OR	€	NEW ПРЕДНАГРУЖЕННЫЙ ПРУЖИННЫЙ БЛОК макс толщ 6мм	€	ОТКРЫТАЯ НАПР С СИСТЕМОЙ СМАЗКИ	€
	AMB1TERA		AMB1MST0		AMB1RIT0		AMB1LLGIO		КРУГ AMB1GUABT	
									ПРОФИЛЬ 0-90-135° AMB1GUABS	

Доп.устройства на стр.69



В СТАНЦИЯ А.В. С СИСТЕМОЙ СМАЗКИ, НАПРАВЛЯЮЩАЯ МОНОЛИТНОГО ТИПА

Макс диаметр 31,70мм, Макс толщина: макс 4/6мм, Заточка: Стандартный Пуансон 4мм, Длинный Пуансон 8мм; Матрица 2,5мм



изделие	ПУАНСОН ISODUR	€	ПУАНСОН ISODUR В СБОРЕ	€	ПУАНСОН ISODUR В СБОРЕ С УВ СРОКОМ СЛУЖБЫ	€	HWS МАТРИЦА	€	ISODUR МАТРИЦА	€
КРУГ	AMB1PUAB06T		AMB1PATAE6T		AMB1PALAE6T		AMB1MAT001T		AMB1MAT006T	
СТАНДТ	AMB1PUAB06S		AMB1PATAE6S		AMB1PALAE6S		AMB1MAT001S*		AMB1MAT006S*	
СПЕЦ. 0	AMB1PUAB06C		AMB1PATAE6C		AMB1PALAE6C		AMB1MAT001D		AMB1MAT006D	
СПЕЦ. 1	AMB1PUAB06D		AMB1PATAE6D		AMB1PALAE6D		AMB1MAT001D		AMB1MAT006D	
СПЕЦ. 2	AMB1PUAB06F		AMB1PATAE6F		AMB1PALAE6F		AMB1MAT001D		AMB1MAT006D	

* для систем Amada установочный штифт 0-135° код: HWS AMB1MAT001Q, ISODUR AMB1MAT006Q

Покрытие	€
HDP	КРУГ
	ПРОФИЛЬ
FNC	КРУГ
	ПРОФИЛЬ

СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ДЕТАЛИ



издел	ГОЛОВКА ПУАНСОНА	€	ПРУЖИНА макс толщина 4мм	€	ВОЗВРАТНЫЙ ФИКСАТОР Включает OR	€	NEW ПРЕДНАГРУЖЕННЫЙ ПРУЖИННЫЙ БЛОК макс толщ 6мм	€	ЦЕЛЬНАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	€
	AMB1TERA		AMB1MST0		AMB1RIT0		AMB1LLGIO		КРУГ AMB1GUAIT ПРОФИЛЬ 0-90 AMB1GUAIS ПРОФИЛЬ 0-135° AMB1GUAIQ	

Доп.устройства на стр.69



В СТАНЦИЯ SMART Направляющие открытого типа

Макс 31,70мм , Макс толщина: 5мм

Заточка пуансона с прямым перед радиусом 22мм, участок съёмника 4мм

толщина 1мм : 10мм

толщина 2мм : 9мм

толщина 3мм : 8мм

толщина 4мм : 7мм

толщина 5мм : 6мм

Заточка матрицы 2,5 м



изделие	ПУАНСОН ISODUR И K490 MICROCL	€	ПУАНСОН ISODUR И K490 MICROCL В СБОРЕ	€	СЪЁМНИК	€
КРУГ	ISODUR AMB1PPLLNL6T PSM AMB1PPLLNL4T		ISODUR AMB1PALIN6T PSM AMB1PALIN4T		AMB1PLWTT	
СТАНДАРТ	ISODUR AMB1PPLLNL6S PSM AMB1PPLLNL4S		ISODUR AMB1PALIN6S PSM AMB1PALIN4S		AMB1PLWTS	
СПЕЦ. 0	ISODUR AMB1PPLLNL6C PSM AMB1PPLLNL4C		ISODUR AMB1PALIN6C PSM AMB1PALIN4C		AMB1PLWTD	
СПЕЦ. 1	ISODUR AMB1PPLLNL6D PSM AMB1PPLLNL4D		ISODUR AMB1PALIN6D PSM AMB1PALIN4D		AMB1PLWTD	
СПЕЦ. 2	ISODUR AMB1PPLLNL6F PSM AMB1PPLLNL4F		ISODUR AMB1PALIN6F PSM AMB1PALIN4F		AMB1PLWTD	

Покрытие

HDP

FNC

МАТРИЦА

изделие	HWS МАТРИЦА	€	ISODUR МАТРИЦА	€
КРУГ	AMB1MAT001T		AMB1MAT006T	
СТАНДАРТ	AMB1MAT001S*		AMB1MAT006S*	
СПЕЦ 0, 1, 2	AMB1MAT001D		AMB1MAT006D	

* для систем Amada установочный штифт 0-135° код: HWS AMB1MAT001Q, ISODUR AMB1MAT006Q

СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ДЕТАЛИ

издел	NEW ПРЕДНАГРУЖ-НЫЙ ПРУЖИННЫЙ БЛОК (макс толщ 5мм)	€	ОТКРЫТАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	€	ОТКРЫТАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	€
	AMB1LLGIOPE		КРУГ AMB1GUUNT		КРУГ & ПРОФИЛЬ 0-90-135° AMB1GUUN	

Доп.устройства на стр.69



В СТАНЦИЯ SMART с направляющими полу-открытого типа

Макс диаметр 31,70мм , Макс толщина: 5мм

Заточка пуансона с прямым перед радиусом 22мм, участок съёмника 4мм

- толщина 1мм : 10мм
- толщина 2мм : 9мм
- толщина 3мм : 8мм
- толщина 4мм : 7мм
- толщина 5мм : 6мм

Заточка матрицы 2,5 м



изделие	ПУАНСОН ISODUR И K490 MICROCL	€	ПУАНСОН ISODUR И K490 MICROCL В СБОРЕ	€	СЪЁМНИК	€
КРУГ	ISODUR AMB1IPLLN6T PSM AMB1IPLLN4T		ISODUR AMB1PANS06T PSM AMB1PANS04T		AMB1PLWTT	
СТАНДАРТ	ISODUR AMB1IPLLN6S PSM AMB1IPLLN4S		ISODUR AMB1PANS06S PSM AMB1PANS04S		AMB1PLWTS	
СПЕЦ. 0	ISODUR AMB1IPLLN6C PSM AMB1IPLLN4C		ISODUR AMB1PANS06C PSM AMB1PANS04C		AMB1PLWTD	
СПЕЦ. 1	ISODUR AMB1IPLLN6D PSM AMB1IPLLN4D		ISODUR AMB1PANS06D PSM AMB1PANS04D		AMB1PLWTD	
СПЕЦ. 2	ISODUR AMB1IPLLN6F PSM AMB1IPLLN4F		ISODUR AMB1PANS06F PSM AMB1PANS04F		AMB1PLWTD	

Покрытие HDP FNC

МАТРИЦА



изделие	HWS МАТРИЦА	€	ISODUR МАТРИЦА	€
КРУГ	AMB1MAT001T		AMB1MAT006T	
СТАНДАРТ	AMB1MAT001S*		AMB1MAT006S*	
СПЕЦ 0, 1, 2	AMB1MAT001D		AMB1MAT006D	

* для систем Amada установочный штифт 0-135° код: HWS AMB1MAT001Q, ISODUR AMB1MAT006Q

СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ДЕТАЛИ



издел	NEW ПРЕДНАГРУЖЕННЫЙ ПРУЖИННЫЙ БЛОК макс толщ 5мм	€	ОТКРЫТАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	€	ОТКРЫТАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	€	ЗАЖИМ СЪЁМНИКА	€
	AMB1LLGIOPE		КРУГ AMB1GUUN2T		КРУГ & ПРОФИЛЬ 0-90-135° AMB1GUUN2		AMB1SEGNS	

Доп.устройства на стр.69



В СТАНЦИЯ WILSON S90 , WLS , ABS STYLE



Изделие	S90 STYLE ПУАНСОН ISODUR	€	WLS ABS ПУАНСОН ISODUR	€	МАТРИЦА	€	СЪЁМНИК	€
	S90 STYLE ПУАНСОН K490 MICROCL		WLS ABS STYLE ПУАНСОН K490 MICROCL					
КРУГ	ISODUR AMB1IPS906T K490 AMB1IPS904T		ISODUR AMB1IPWT06T K490 AMB1IPWT04T		HWS AMB1MAT001T ISODUR AMB1MAT006T		AMB1PLWTT Зажим AMB1SEG	
СТАНДАРТ	ISODUR AMB1IPS906S K490 AMB1IPS904S		ISODUR AMB1IPWT06S K490 AMB1IPWT04S		HWS AMB1MAT001S* ISODUR AMB1MAT006S*		AMB1PLWTS Зажим AMB1SEG	
СПЕЦ. 0	ISODUR AMB1IPS906C K490 AMB1IPS904C		ISODUR AMB1IPWT06C K490 AMB1IPWT04C		HWS AMB1MAT001D ISODUR AMB1MAT006D		AMB1PLWTD Зажим AMB1SEG	
СПЕЦ. 1	ISODUR AMB1IPS906D K490 AMB1IPS904D		ISODUR AMB1IPWT06D K490 AMB1IPWT04D		HWS AMB1MAT001D ISODUR AMB1MAT006D		AMB1PLWTD Зажим AMB1SEG	
SPECIAL 2	ISODUR AMB1IPS906F K490 AMB1IPS904F		ISODUR AMB1IPWT06F K490 AMB1IPWT04F		HWS AMB1MAT001D ISODUR AMB1MAT006D		AMB1PLWTD Зажим AMB1SEG	

* для систем Amada установочный штифт 0-135° код: HWS AMB1MAT001Q, ISODUR AMB1MAT006Q

В ДЕРЖАТЕЛЬ ПУАНСОНА И ТЕЛО ПУАНСОНА СО ВСТАВКОЙ D10,5 WILSON S90 , WLS , ABS STYLE

Макс диаметр 10,40мм, Макс толщина: 4мм



изделие	ПУАНСОН	€	ДЕРЖАТЕЛЬ ПУАНСОНА MATE ULTRAT.STYLE , SMART	€	ДЕРЖАТЕЛЬ ПУАНСОНА WILSON STYLE WLS ,ABS	€
КРУГ	AMB105PST006T		AMB105PPTLLNL		AMB105PPTLLL	

Покрытие	ВСТАВКА ПУАНСОНА	ПУАНСОН КРУГ	ПУАНСОН ПРОФИЛЬ
HDP			
FNC			

Доп.устройства на стр.69

