

# JNFRL

## 5 И 6-ПОЗИЦИОННЫЕ ХОЛОДНОВЫСАДОЧНЫЕ ПРЕССА С УДЛИНЁННЫМ ХОДОМ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ГАЕК

СПЕЦИФИКАЦИЯ / МОДЕЛЬ		JNFR 8B6SL	JNFR 10B6SL	JNFR 14B6SL	JNFR 17B6SL	JNFR 19B6SL	JNFR 24B6SL	JNFR 28B6SL	JNFR 32B6SL	JNFR 32B6SXL	JNFR 36B6SL	JNFR 38B6SL	JNFR 41B6SL
КОЛ-ВО КОВОЧНЫХ СТАНЦИЙ		6											
МАКС. ДИАМЕТР РЕЗА, мм		8	10	14	17	21	26	28	32	32	36	38	41
МАКС. ДЛИНА РЕЗА, мм		20	25	30	35	40	50	55	65	80	70	75	80
МАКС. ДЛИНА ВЫТАЛКИВАНИЯ, мм		30	38	42	50	58	66	75	85	100	95	100	115
ПОСАДОЧНОЕ МЕСТО ПОД ОТРЕЗНУЮ МАТРИЦУ (ØхД)		8	10	13	14	17	22	26	32	38	38	38	40
ПОСАДОЧНОЕ МЕСТО ПОД ВЫСАДОЧНУЮ МАТРИЦУ (ØхД)		28x35	38x45	45x60	55x68	65x75	85x90	94x100	105x120	105x120	115x135	115x135	132x155
РАССТОЯНИЕ МЕЖДУ МАТРИЦАМИ, мм		37x65	45x80	62x100	72x125	80x140	100x160	120x175	140x190	140x240	160x220	166x250	180x280
ПОСАДОЧНОЕ МЕСТО ПОД ПУАНСОН, мм		37	45	62	72	80	100	120	140	140	160	166	180
ХОД ПОРШНЯ, мм		25x83	30x89	42x100	42x120	48x135	60x160	72x180	84x220	84x220	96x220	108x250	120x250
УСИЛИЕ КОВКИ, т		90	100	120	140	165	200	240	260	300	300	310	320
РАЗМЕРЫ ПРОДУКЦИИ	дюйм	35	50	95	125	170	260	340	460	480	650	700	800
	мм	φ 8x20	φ 10x30	φ 14x35	φ 17x45	φ 20x50	φ 24x55	φ 28x65	φ 32x70	φ 32x85	φ 36x85	φ 38x90	φ 42x100
МАКС. ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ, шт/мин		200	175	155	140	125	110	95	70	55	65	55	50
ОСНОВНОЙ ДВИГАТЕЛЬ, ЛС		15	20	30	40	40	75	75	100	125	150	150	200
ПРИМЕРНЫЙ ВЕС, т		6.5	9.7	13.5	18	25	40	58	81	87	108	124	147