

Hydrauliczne półautomatyczne wyciągacze rur serii Jenny



Hydrauliczne półautomatyczne wyciągacze rur serii SuperJenny znajdują zastosowanie przy wyciąganiu rur z wymienników ciepła, kondensatorów i kotłów.

WYDAJNOŚĆ 10-TON "MINI-JENNY"

Nasze najmniejsze urządzenie „Mini-Jenny” zostało specjalnie zaprojektowane do prac w chłodnicach i kondensatorach. Ważąc tylko około 18 funtów (6 kg), cylinder ten o wydajności 10 ton może wyciągać rury do średnicy zewnętrznej 1". Przy skoku wielkości 3" zespół ten jest wyjątkowo szybki i nadaje się idealnie do trudno dostępnych miejsc.

ŚRED. ZEWNĘTRZNA		GRUB. ŚCIAN	CIĄGADŁO WYCIĄGACZA	SZCZĘKI WYCIĄGACZA	OBUDOWA GŁOWICY	O-RING	SPRĘŻYNA SZCZĘKI	KWADRAT
[INCH]	[MM]							
5/8"	15,88	13-16	K-6011	K-3031	K-0625M	K-0046	K-0302	1/2"
		18-24	K-6012	K-3031	K-0625M	K-0046	K-0302	1/2"
3/4"	19,05	10-12	K-6020	K-3041	K-0750M	K-0046	K-0302	5/8"
		13-16	K-6021	K-3041	K-0750M	K-0046	K-0302	5/8"
		18-24	K-6022	K-3041	K-0750M	K-0046	K-0302	5/8"
7/8"	22,23	10-12	K-6030	K-3046	K-0875M	K-0046	K-0302	5/8"
		13-16	K-6031	K-3046	K-0875M	K-0046	K-0302	5/8"
		18-24	K-6032	K-3046	K-0875M	K-0046	K-0302	5/8"
1"	25,4	10-12	K-6040	K-3051	K-1000M	K-0046	K-0302	3/4"
		13-16	K-6041	K-3051	K-1000M	K-0046	K-0302	3/4"
		18-2	K-6042	K-3051	K-1000M	K-0046	K-0302	3/4"

WYDAJNOŚĆ 30-TON "SUPER-JENNY"

Narzędzie „Super-Jenny” jest dostępne ze skokiem 3" lub 6", jest zdolne do ciągłego wyciągania rur o średnicy 5/8" – 1-1/4". W ściśle określonych warunkach może wyciągać króćce do 3".

ŚRED. ZEWNĘTRZNA		GRUB. ŚCIAN	CIĄGADŁO WYCIĄGACZA	SZCZĘKI WYCIĄGACZA	OBUDOWA GŁOWICY	O-RING	SPRĘŻYNA SZCZĘKI	KWADRAT
[INCH]	[MM]							
5/8"	15,88	13-16	K-6011	K-3032	K-0625	K-0006	K-0303	1/2"
		18-24	K-6012	K-3032	K-0625	K-0006	K-0303	1/2"
3/4"	19,05	10-12	K-6020	K-3042	K-0750	K-0006	K-0303	5/8"
		13-16	K-6021	K-3042	K-0750	K-0006	K-0303	5/8"
		18-24	K-6022	K-3042	K-0750	K-0006	K-0303	5/8"
7/8"	22,23	10-12	K-6030	K-3047	K-0875	K-0006	K-0303	5/8"
		13-16	K-6031	K-3047	K-0875	K-0006	K-0303	5/8"
		18-24	K-6032	K-3047	K-0875	K-0006	K-0303	5/8"
1"	25,4	10-12	K-6040	K-3052	K-1000	K-0006	K-0303	3/4"
		13-16	K-6041	K-3052	K-1000	K-0006	K-0303	3/4"
		18-24	K-6042	K-3052	K-1000	K-0006	K-0303	3/4"
1-1/4"	31,75	10-12	K-6060	K-3072	K-1250	K-0006	K-0303	1"
		13-16	K-6061	K-3072	K-1250	K-0006	K-0303	1"
		18-24	K-6062	K-3072	K-1250	K-0006	K-0303	1"

WYDAJNOŚĆ 60-TON "MEGA-JENNY"

Nasze 60-tonowe urządzenie „Mega-Jenny” zostało zaprojektowane do wyciągania rur w najtrudniejszych warunkach. Standardowo zespół może wyciągać rury wielkości 1 1/2"-2". W specjalnej wersji oferujemy adapter, który umożliwia operatorowi wyciąganie rury o mniejszej średnicy siłą aż do 60 ton.

ŚRED. ZEWNĘTRZNA		GRUB. ŚCIAN	CIĄGADŁO WYCIĄGACZA	SZCZĘKI WYCIĄGACZA	OBUDOWA GŁOWICY	O-RING	SPRĘŻYNA SZCZĘKI	KWADRAT
[INCH]	[MM]							
1-1/2"	38,10	10-12	K-6070	K-3211	K-3212	K-0015	18.2321	1"
		13-16	K-6071	K-3211	K-3212	K-0015	18.2321	1"
		18-24	K-6072	K-3211	K-3212	K-0015	18.2321	1"
1-3/4"	44,45	10-12	K-6080	K-3216	K-3217	K-0015	18.2321	1"
		13-16	K-6081	K-3216	K-3217	K-0015	18.2321	1"
		18-24	K-6082	K-3216	K-3217	K-0015	18.2321	1"
2"	63,50	7-8	K-6090	K-3221	K-3222	K-0015	18.2321	1"
		10-12	K-6091	K-3221	K-3222	K-0015	18.2321	1"
		13-16	K-6092	K-3221	K-3222	K-0015	18.2321	1"