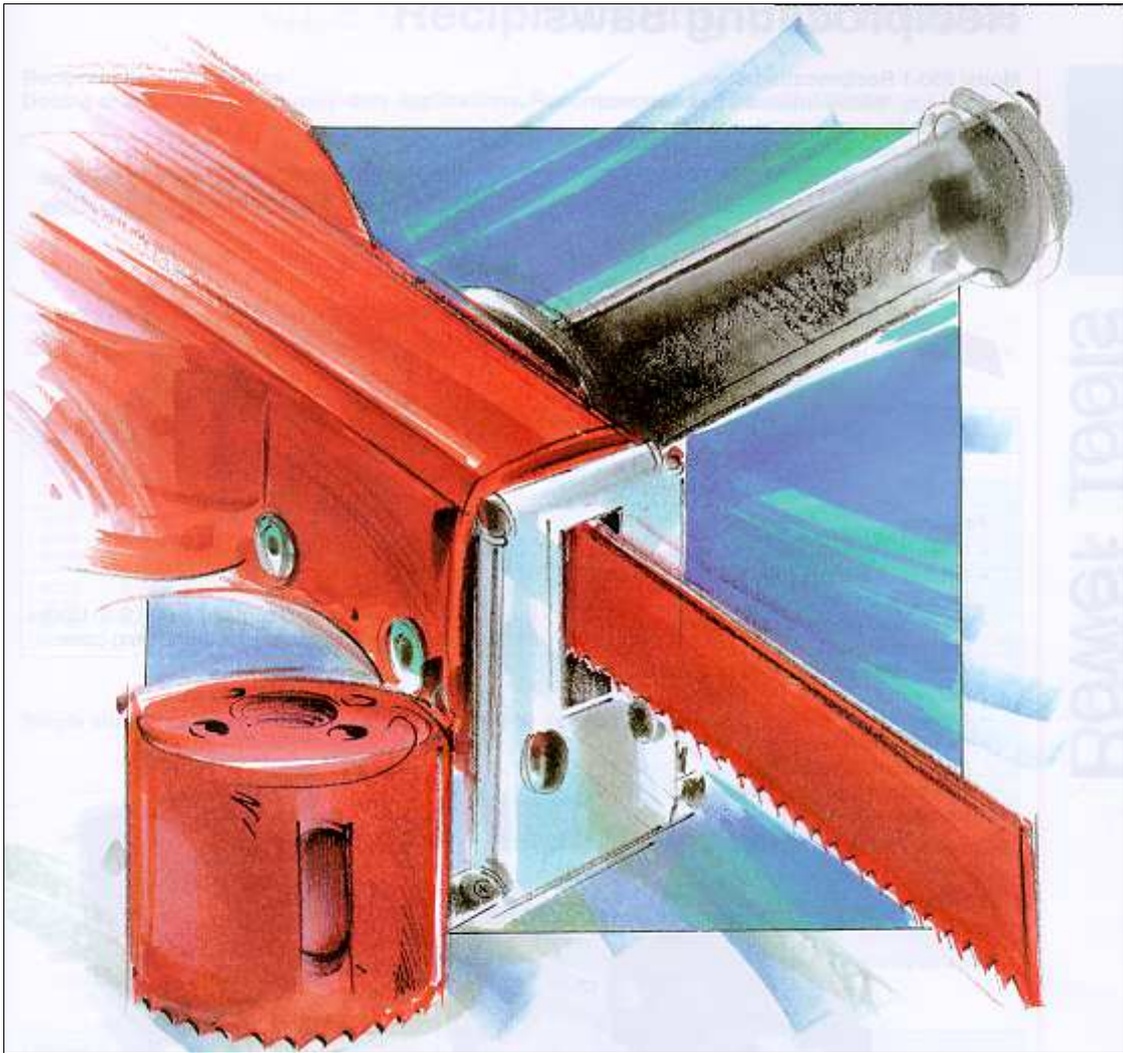


OUTILLAGE ELECTRIQUE



SEDRA MARINE

FRANCE

Tél. : + 33 (0) 5 62 28 32 52 - Fax : + 33 (0) 5 62 28 40 68
e-mail : info@sedra-marine.fr - Site : <http://www.sedramarine-ard.com>



OUTILLAGE ELECTRIQUE

Cintreuses hydrauliques



Cintreuses hydrauliques

Série de cintreuses hydrauliques pour le cintrage de tubes de 3/8" à 4". Disponibles en 3 versions : monoflasque, étrier basculant ou étrier coulissant dans les cintreuses manuelles, en version monoflasque ou étrier basculant dans les versions motorisées. Suivant les modèles, la force du piston est de 5000 kg à 20000 kg. Les cintreuses hydrauliques sont à circuit hydraulique simple et à rappel par ressort. Arrêt à volonté permettant une avance contrôlée du piston pour obtenir les cintres voulus, ainsi que le retrait rapide du piston. Un système spécial de sécurité empêche la surpression du circuit hydraulique, pendant le cintrage, ainsi que d'éventuels dégâts sur les versions à moteur. Elles sont fournies dans un coffre en bois avec les formes appropriées pour le cintrage des différents tubes. En option, les accessoires suivants sont disponibles : tripode, attelage par cintrage de fer à plat à 180°, formes spéciales, attelage pour 180°. Pour un bon entretien utilisez notre huile de

Cintreuses hydrauliques manuelles

Réf.	Mod.	Type	Capacité	Force vérin kN	Poids kg
13701	3801	Cintreuse hydraulique monoflasque	3/8 - 1 1/4"	50	56
13671	3811	Cintreuse hydraulique à étrier basculant	3/8 - 1 1/4"	50	46
16401	3811S	Cintreuse hydraulique à flasque coulissante	3/8 - 1 1/4"	50	46
13711	3802	Cintreuse hydraulique monoflasque	3/8 - 2"	80	98
13681	3812	Cintreuse hydraulique à étrier basculant	3/8 - 2"	80	82
16411	3812S	Cintreuse hydraulique à flasque coulissante	3/8 - 2"	80	73
13691	3813	Cintreuse hydraulique à étrier basculant	3/8 - 2"	130	182
14921	3814*	Cintreuse hydraulique à étrier basculant	3/8 - 2"	200	410

Capacité

Diamètre nominal	Epaisseur tube max.
3/8" - 1 1/4"	4 mm
1 1/2" - 2 1/2"	4.5 mm
3"	5 mm
4"	5.5 mm

* fournies avec formes 2 1/2"-4"

Cintreuses hydrauliques à moteur électrique

Réf.	Mod.	Type	Capacité	Force vérin kN	Puissance moteur kW	Voltage standard 50Hz	Poids kg
13721	3801E	Cintreuse hydraulique monoflasque	3/8 - 1 1/4"	50	1,1	230 1PH	76
13731	3801E	Cintreuse hydraulique monoflasque	3/8 - 1 1/4"	50	1,1	400 3PH	76
13741	3802E	Cintreuse hydraulique monoflasque	3/8 - 2"	80	1,4	230 1PH	115
13751	3802E	Cintreuse hydraulique monoflasque	3/8 - 2"	80	1,5	400 3PH	115
14871	3812E	Cintreuse hydraulique à étrier basculant	3/8 - 2"	80	1,4	115 1PH	100
13761	3812E	Cintreuse hydraulique à étrier basculant	3/8 - 2"	80	1,4	230 1PH	100
13771	3812E	Cintreuse hydraulique à étrier basculant	3/8 - 2"	80	1,5	400 3PH	100
14881	3813E	Cintreuse hydraulique à étrier basculant	3/8 - 3"	130	1,4	115 1PH	208
15001	3813E	Cintreuse hydraulique à étrier basculant	3/8 - 3"	130	1,4	230 1PH	208
13781	3813E	Cintreuse hydraulique à étrier basculant	3/8 - 3"	130	1,5	400 3PH	208
14931	3814E*	Cintreuse hydraulique à étrier basculant	3/8 - 4"	200	1,4	230 1PH	440
14941	3814E*	Cintreuse hydraulique à étrier basculant	3/8 - 4"	200	1,5	400 3PH	440

OUTILLAGE ELECTRIQUE

Formes

Réf.	Description	Poids kg	Cond.
Tube gaz et vapeur - formes 90 DG			
28286	1/4" - 60MM	1,50	1
28296	5/8" - 60MM	1,52	1
21806	3/8" - 45MM	0,80	1
21816	1/2" - 50MM	1,00	1
21826	3/4" - 65MM	2,50	1
21836	1" - 100MM	2,00	1
21846	1 1/4" - 130MM	2,50	1
21856	1 1/2" - 160MM	5,50	1
21866	2" - 220MM	7,90	1
21876	2 1/2" - 320MM	22,00	1
21886	3" - 380MM	33,00	1
28756	4" - 600MM	109,00	1
Tube boiler - formes 90 DG			
27816	18 MM - 60 MM	1,50	1
27826	20 MM - 70 MM	2,00	1
27836	22 MM - 80 MM	3,50	1
22116	25 MM - 115 MM	3,50	1
22126	30 MM - 140 MM	4,00	1
22136	32 MM - 140 MM	3,50	1
22146	38 MM - 170 MM	5,00	1
22156	44.5 MM - 190 MM	6,50	1
22166	48.3 MM - 220 MM	8,50	1
22176	51 MM - 250 MM	9,00	1
22186	57 MM - 250 MM	11,00	1
22196	60.3 MM - 270 MM	13,50	1
22206	63.5 MM - 270 MM	12,50	1
22216	70 MM - 315 MM	20,50	1
22226	76 MM - 420 MM	30,50	1
Tube construction - formes 90 DG			
22236	1/2" - 110MM	3,00	1
22246	3/4" - 137MM	4,00	1
22256	1" - 190MM	3,00	1
22266	1 1/4" - 220MM	9,00	1
Tube enrobé de plastique - formes 90 DG			
22276	3/8" - 110MM	2,50	1
22286	1/2" - 110MM	2,50	1
22296	3/4" - 137MM	3,00	1
22306	1" - 140MM	3,50	1
22316	1 1/4" - 170MM	4,00	1
22326	1 1/2" - 220MM	7,00	1
22336	2" - 270MM	13,00	1
Tube gaz et vapeur - formes 180 DG			
22346	Attelage pour 3812	17,00	1
22356	Attelage pour 3813	17,00	1
22366	Attelage pour 3802	17,00	1
22376	3/8" - 130MM	13,00	1
22386	1/2" - 130MM	13,00	1
22396	3/4" - 130MM	12,50	1
22406	1" - 130MM	12,00	1
22416	1 1/4" - 130MM	11,50	1
22426	1 1/2" - 140MM	14,00	1
28766	2" - 190MM	22,40	1
Fer plat 40x8 mm - formes 180 DG			
22436	Attache pour 3812	3,00	1
22446	Attache pour 3802	2,50	1
22456	Attache pour 3813	3,50	1
22466	Forme - R60	2,00	1
22476	Forme - R70	2,50	1
22486	Forme - R80	3,00	1
22496	Forme - R90	4,00	1
22506	Forme - R100	4,00	1
22516	Forme - R110	5,50	1
22526	Forme - R120	6,00	1
22536	Forme - R130	7,00	1

Réf.	Description	Poids kg	Cond.
Limiteurs de course			
26896	Pour 3801E/3811E 230V	4,50	1
26906	Pour 3801E/3811E 400V	4,50	1
26916	Pour 3802E/3812E/3813E 230V	4,50	1
26926	Pour 3802E/3812E/3813E 400V	3,49	1
29126	Pour 3814E 230V	4,56	1
29116	Pour 3814E 400V	4,56	1
Galets			
21966	Pour 3811	3,00	1
21976	Pour 3801	1,50	1
21986	Pour 3812	3,26	1
21996	Pour 3802	5,50	1
22006	Pour 3813	10,00	1
28776	Pour 3814E/2"	5,50	1
28786	Pour 3814E/4"	19,00	1
22016	Axe pour galets de 3811	0,50	1
22026	Axe pour galets de 3801	1,00	1
22036	Axe pour galets de 3812	0,44	1
22046	Axe pour galets de 3802	2,00	1
22056	Axe pour galets de 3813	0,50	1
Attelage de conchage			
27846	Pour 3811	6,50	1
28796	Pour 3801	14,65	1
28806	Pour 3812	13,00	1
28816	Pour 3802	29,50	1
28826	Pour 3813	36,50	1
28836	Pour 3814	124,00	1
Coffrets en bois			
28846	Pour 3801/3811	10,60	1
28856	Pour 3802/3812	13,60	1
28866	Pour 3813	21,00	1
28876	Pour 3801E/3802E/3812E	18,00	1
28886	Pour 3813E	29,00	1
28896	Pour 3814E	65,00	1
Autres accessoires			
14031	Trépied pivotant	7,50	1
14061	2,5 litres huile pour cintreuses	2,50	1
21896	Redresseur 1,50	1,50	1
27696	Rallonge pour 3"	1,50	1



OUTILLAGE ELECTRIQUE

Scie-cloches



Scie-cloches à denture alternée

Composition bi-métal avec dents en acier rapide très résistant type M3. Elles surpassent les scies à denture traditionnelle. De la hauteur différente des dents et de leur positionnement, résulte une amélioration de la vitesse de la coupe et une prolongation de leur durée de vie. Pour bois, composite, acier, fonte, cuivre et aluminium, 51 dimensions de 9/16" (14 mm) à 6" (152 mm). Profondeur de coupe 1 1/8" (28 mm). Utiliser notre huile sur tous les métaux à l'exception de la fonte.

Réf.	Mod.	Diamètre		Dimension du tube in		Dimension du tube mm	
		in.	mm	Joint fileté	Passage	Joint fileté	Passage
52755	M-14	9/16	14	-	-	-	-
52760	M-16	5/8	16	-	-	-	-
52765	M-17	11/16	17	-	-	-	-
52770	M-19	3/4	19	-	3/8	-	10
15561	M-20	-	20	-	-	-	-
52775	M-21	13/16	21	-	-	-	-
52780	M-22	7/8	22	3/4	1/2	20	12
52785	M-24	15/16	24	-	-	-	-
52790	M-25	1	25	-	-	-	-
52795	M-27	1 1/16	27	-	-	-	-
52800	M-29	1 1/8	29	1	3/4	25	20
52805	M-30	1 3/16	30	-	-	-	-
52810	M-32	1 1/4	32	-	-	-	-
52815	M-33	1 5/16	33	-	-	-	-
52820	M-35	1 3/8	35	-	1	-	25
52825	M-37	1 7/16	37	-	-	-	-
52830	M-38	1 1/2	38	1 1/4	-	32	-
52835	M-40	1 9/16	40	-	-	-	-
52840	M-41	1 5/8	41	-	-	-	-
52845	M-43	1 11/16	43	-	-	-	-
52850	M-44	1 3/4	44	1 1/2	1 1/4	40	32
52855	M-46	1 13/16	46	-	-	-	-
52860	M-48	1 7/8	48	-	-	-	-
52865	M-51	2	51	-	1 1/2	-	40
52870	M-52	2 1/16	52	-	-	-	-
52875	M-54	2 1/8	54	-	-	-	-
52880	M-57	2 1/4	57	2	-	50	-
52885	M-59	2 5/16	59	-	-	-	-
52890	M-60	2 3/8	60	-	-	-	-
52895	M-64	2 1/2	64	-	2	-	50
52900	M-65	2 9/16	65	-	-	-	-
52905	M-67	2 5/8	67	-	-	-	-
52910	M-70	2 3/4	70	-	-	-	-
52915	M-73	2 7/8	73	-	-	-	-
52920	M-76	3	76	-	2 1/2	-	64
52925	M-79	3 1/8	79	-	-	-	-
52930	M-83	3 1/4	83	3	-	75	-
52935	M-86	3 3/8	86	-	-	-	-
52940	M-89	3 1/2	89	-	-	-	-
52945	M-92	3 5/8	92	-	3	-	75
52950	M-95	3 3/4	95	3 1/2	-	90	-
52955	M-98	3 7/8	98	-	-	-	-
52960	M-102	4	102	-	-	-	-
52965	M-105	4 1/8	105	-	3 1/2	-	90
52970	M-108	4 1/4	108	-	-	-	-
52975	M-110	4 3/8	111	-	-	-	-
52980	M-114	4 1/2	114	-	4	-	-
52985	M-121	4 3/4	121	-	-	-	-
52990	M-127	5	127	-	-	-	-
52995	M-140	5 1/2	140	-	-	-	-
53000	M-152	6	152	-	-	-	-

Note : tous les poids sont inférieurs à 0,68 kg.

OUTILLAGE ELECTRIQUE

Arbres pour scies-cloches



Forets :

4 1/2" x 1/4" (115 x 6,4 mm) Réf. 53085
3" x 1/4" (75 x 6,4 mm) Réf. 16276

12" (300 mm) Extension d'arbre pour R1,
R2 : réf. No. 81505

* Aussi disponible avec arbre renforcé
(modèle R2S réf. 16671).

** Pour usage léger (bois, plâtre, etc...).

Arbres pour scies-cloches

Ces arbres avec foret-pilote en acier rapide sont conçus pour un long service et peuvent être utilisés avec une perceuse soit à main soit d'atelier. Les scies sont changées sans outils et sans enlever l'arbre du mandrin.

Réf.	Mod.	Pour mandrin de	Pour scies	Coupe continue	Queue
53065	R0	1/4", 3/8" 6, 10 mm	M-14 - M-30	M-21 - M-30	1/4" (6 mm) ronde
53070	R1	1/2" 12 mm	M-14 - M-30	M-21 - M-30	7/16" (11 mm) Hex
53075	R2*	1/2" 12 mm	M-32 - M-152	M-38 - M-152	7/16" (11 mm) Hex
53080	R3	3/4" 20 mm	M-32 - M-152	M-38 - M-152	5/8" (16 mm) Hex
59502	R4	5/8" 16 mm	M-76 - M-152	M-76 - M-152	5/8" (16 mm) Hex
16286	R5	3/8" 10 mm	M-14 - M-30	M-14 - M-30	11/32" (9 mm) Hex
16296	R6	1/2" 12 mm	M-32 - M-38	M-32 - M-38	7/16" (11 mm) Hex
53090	R7**	3/8" 10 mm	M-32 - M-152	M-38 - M-152	3/8" (10 mm) Hex

Coffret de scie-cloches

Pour plombier, pour électricien ou combiné. Chacun contient une sélection de scie-cloches et d'arbres pour percer les matériaux tels que le bois, composite, acier, fonte, cuivre et aluminium.



Réf.	Mod.	Description	3/4"	7/8"	1 1/8"	1 3/8"	1 1/2"	1 3/4"	2"	2 1/4"	2 1/2"	2 5/8"	Arbres			Poids kg
			19 mm	22 mm	29 mm	35 mm	38 mm	44 mm	51 mm	57 mm	64 mm	67 mm	R0	R1	R2	
81490	1248	Coffret plombier		x	x		x	x		x		x		x	x	1,5
81495	1249	Coffret électricien		x	x	x		x	x		x			x	x	1,5
81500	1250	Coffret combiné	x	x	x	x	x	x	x	x	x		x	x	x	2,8