

SCIES TRÉPANS CARBURE POUR MATÉRIAUX



ERKO MULTIMAT

TRÉPANS À PLAQUETTES CARBURE

Polyvalence, Performance et Longévité

Plaquettes carbure rectifiées.

Vitesse très rapide perçage - Productivité sur chantier.

Coupes nettes.

Résistance à l'abrasion : grande longévité.

Simple et Pratique

Compatible avec les accessoires de montage EASY-CLIP.

Grande profondeur: pour percer jusqu'à 60 mm en 1 passe.

Larges ouvertures latérales pour éliminer rapidement et efficacement les copeaux.

Applications:

Tous les bois, y compris les bois exotiques, le plâtre, le plastique, la brique, le siporex.

1- CHOISIR SES ACCESSOIRES DE MONTAGE (arbre et foret pilote)

En fonction de votre machine et de votre usage

Montage avec Adaptateur EASY-CLIP:

Les trépans MULTIMAT sont déjà livrés ave l'adaptateur EASY-CLIP

PAGE 30 de ce catalogue ou ERKO-TOOLS-TV





2- LES BONNES PRATIQUES :

- Pour le plâtre, la brique, le Siporex : monter un foret carbure ERKO 47012-EZC. (Voir PAGE 30)
- Préperçage avec l'arbre, sans le trépan.

Pour parfaitement centrer le trou et éviter un choc violent.

Pour prendre un bon départ et prolonger la durée de vie de la lame. Réduisez simplement la vitesse lors des 2 ou 3 premières coupes.

- Respectez la vitesse de rotation selon le diamètre et la matière (voir PAGE 25 de ce catalogue).

3- DISPONIBLES:

- du 16 au 210 mm : PAGE 25 de ce catalogue
- En coffret : PAGE 25 de ce catalogue

Retrouvez tous ces conseils sur ERKO-TOOLS-TV:

ERKO-TOOLS-TV



ERKO-TOOLS-TV

RÉPAN MULTIMAT - SIPOREX

ERKO-TOOLS-TV



ERKO-TOOLS-TV

RÉPAN MULTIMAT - BOIS



SCIES TRÉPANS CARBURE POUR MATÉRIAUX



ERKO MULTIMAT

TRÉPANS À PLAQUETTES CARBURE

- Respectez la vitesse de rotation selon le diamètre et la matière selon le tableau ci-dessous
- Rôdage

Pour prendre un bon départ et prolonger la durée de vie de la lame. Réduisez simplement la vitesse lors des 2 ou 3 premières coupes.

- Profondeur de perçage :

60 mm du diamètre 16 mm au diamètres 210 mm

	Aiu	iiite					V				
	Ø mm	Ø pouce	Réf.	Bois (Tours/ Mins)	Brique (Tours/ Min)	PVC (Tours/ Min)	Plâtre (Tours/ Min)	EAN13			
	16	5/8	47016	800	600	600	400	3700333204195			
	17	11/16	47017	800	600	600	400	3700333204201			
	19	3/4	47019	800	600	600	400	3700333204218			
	20	25/32	47020	800	600	600	400	3700333204225			
	21	13/16	47021	800	600	600	400	3700333204232			
	22	7/8	47022	800	600	600	400	3700333204249			
	24	15/16	47024	800	600	600	400	3700333204256			
	25	1	47025	800	600	600	400	3700333204263			
	27	1-1/16	47027	800	600	600	400	3700333204270			
	29	1-1/8	47029	800	600	600	400	3700333204287			
	30	1-3/16	47030	800	600	600	400	3700333204294			
	32	1-1/4	47032	800	600	600	400	3700333204300			
	33	1-5/16	47033	800	600	600	400	3700333204317			
	35	1-3/8	47035	800	600	600	400	3700333204324			
	37	1-7/16	47037	800	600	600	400	3700333204331			
	38	1-1/2	47038	800	600	600	400	3700333204348			
	40	1-9/16	47040	700	450	450	350	3700333204355			
	41	1-5/8	47041	700	450	450	350	3700333204362			
	43	1-11/16	47043	700	450	450	350	3700333204379			
	44	1-3/4	47044	700	450	450	350	3700333204386			
	46	1-13/16	47046	700	450	450	350	3700333204393			
	48	1-7/8	47048	700	450	450	350	3700333204409			
	51	2	47051	700	450	450	350	3700333204416			
	52	2-1/16	47052	500	350	350	300	3700333204423			
	54	2-1/8	47054	500	350	350	300	3700333204430			
	57	2-1/4	47057	500	350	350	300	3700333204447			
	59	2-5/16	47059	500	350	350	300	3700333204454			
	60	2-3/8	47060	500	350	350	300	3700333204461			
	64	2-1/2	47064	500	350	350	300	3700333204478			

	Ø mm	Ø pouce	Réf.	Bois (Tours/ Mins)	Brique (Tours/ Min)	PVC (Tours/ Min)	Plâtre (Tours/ Min)	EAN13
	65	2-9/16	47065	500	350	350	300	3700333204485
	67	2-5/8	47067	500	350	350	300	3700333204492
	68	2-11/16	47068	500	350	350	300	3700333204508
	70	2-3/4	47070	500	350	350	300	3700333204515
	73	2-7/8	47073	500	350	350	300	3700333204522
	76	3	47076	500	350	350	300	3700333204539
	79	3-1/8	47079	300	250	250	200	3700333204546
	80	3-1/4	47080	300	250	250	200	3700333204768
	83	3-1/4	47083	300	250	250	200	3700333204553
	86	3-3/8	47086	300	250	250	200	3700333204560
	89	3-1/2	47089	300	250	250	200	3700333204577
	92	3-5/8	47092	300	250	250	200	3700333204584
	95	3-3/4	47095	300	250	250	200	3700333204591
	98	3-7/8	47098	300	250	250	200	3700333204607
	102	4	47102	300	250	250	200	3700333204614
	105	4-1/8	47105	300	250	250	200	3700333204621
	108	4-1/4	47108	300	250	250	200	3700333204638
	111	4-3/8	47111	200	150	150	100	3700333204645
® /	114	4-1/2	47114	200	150	150	100	3700333204652
	121	4-3/4	47121	200	150	150	100	3700333204669
	127	5	47127	200	150	150	100	3700333204676
	133	5-1/4	47133	200	150	150	100	3700333204683
	140	5-1/2	47140	200	150	150	100	3700333204690
	152	6	47152	200	150	150	100	3700333204706
	160	6-5/16	47160	200	150	150	100	3700333204713
	168	6-5/8	47168	200	150	150	100	3700333204720
	177	6-31/32	47177	200	150	150	100	3700333204737
	200	7-7/8	47200	200	150	150	100	3700333204744
	210	8-1/4	47210	200	150	150	100	3700333204751

En coffret

Référence Composition EAN13 Diamètres : 22 - 25 - 35 - 44 - 51 - 60 - 68 - 76 mm + 1 arbre 42002-EZC 47800A-EZC 3700333204775 + 1 foret pilote HSS de rechange + 1 foret pilote CARBURE + 1 clef 6 pans hexa pour changer le foret pilote

Diamètres: 22 - 25 - 35 - 44 - 51 - 60 - 68 - 76 - 102 mm

47900A-EZC + 1 arbre 42002-EZC + 1 foret pilote HSS de rechange

+ 1 foret pilote CARBURE + 1 clef 6 pans hexa pour changer le foret pilote

3700333204782