

Fraise à carotter haute performance pour le perçage rapide et endurant des aciers et inox grâce à sa géométrie, son substrat et son revêtement TiAlN. Fabriqué en France.

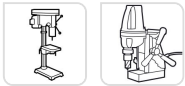


- Spécial aciers résistants, inox et fontes
- Durée de vie maximale
- Fraisage hyper rapide
- Made in France

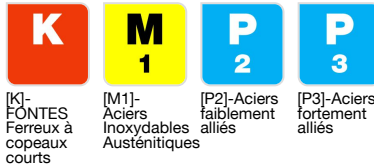
- Attachement queue Weldon
- Acier rapide
- Revêtement TiAlN



Machines



Applications



Caractéristiques



Propriétés et bénéfices

- + Queue Weldon : queue cylindrique à méplats de 3/4 de pouce. ➡ Particulièrement adaptée pour l'attachement des outils sur perceuses à embase magnétique.
- + Acier rapide : Substrat HSS ➡ Pour les usages généraux dans l'acier jusqu'à 950 N/mm², les fontes et les aluminiums.
- + Revêtement TiAlN : base TiAlN, épaisseur 2/4µm, dureté 3000HV, coef de frottement 0,4, tenue à chaud 900°C. Protège de l'abrasion, l'oxydation, l'adhésion. ➡ Permet d'accroître la durée de vie. Diminue les efforts de coupe grâce à une protection de l'arête de coupe et un meilleur glissement du copeaux. Usages polyvalents.

Code	EAN	Ø	Ø interne	d2	L	I	Qté	PCB
10370011200	3221910824945	12	6	3/4"	60	30	1	1
10370011300	3221910824952	13	6	3/4"	60	30	1	1
10370011400	3221910824969	14	6	3/4"	60	30	1	1
10370011500	3221910824976	15	6	3/4"	60	30	1	1
10370011600	3221910824983	16	7	3/4"	60	30	1	1
10370011700	3221910824990	17	8	3/4"	60	30	1	1
10370011800	3221910825003	18	9	3/4"	60	30	1	1
10370011900	3221910825010	19	10	3/4"	60	30	1	1
10370012000	3221910825027	20	11	3/4"	60	30	1	1
10370012100	3221910825034	21	12	3/4"	60	30	1	1
10370012200	3221910825041	22	13	3/4"	60	30	1	1
10370012300	3221910825058	23	14	3/4"	60	30	1	1
10370012400	3221910825065	24	15	3/4"	60	30	1	1
10370012500	3221910825072	25	16	3/4"	60	30	1	1
10370012600	3221910825089	26	17	3/4"	60	30	1	1
10370012700	3221910825096	27	18	3/4"	60	30	1	1
10370012800	3221910825102	28	19	3/4"	60	30	1	1

Fraise à carotter haute performance pour le perçage rapide et endurant des aciers et inox grâce à sa géométrie, son substrat et son revêtement TiAlN. Fabriqué en France.

10370012900	3221910825119	29	20	3/4"	60	30	1	1
10370013000	3221910825126	30	21	3/4"	60	30	1	1
10370013100	3221910825133	31	22	3/4"	60	30	1	1
10370013200	3221910825140	32	23	3/4"	60	30	1	1
10370013300	3221910825157	33	24	3/4"	60	30	1	1
10370013400	3221910825164	34	25	3/4"	60	30	1	1
10370013500	3221910825171	35	26	3/4"	60	30	1	1
10370013600	3221910825188	36	27	3/4"	60	30	1	1
10370013700	3221910825195	37	28	3/4"	60	30	1	1
10370013800	3221910825201	38	29	3/4"	60	30	1	1
10370013900	3221910825218	39	30	3/4"	60	30	1	1
10370014000	3221910825225	40	31	3/4"	60	30	1	1
10370014100	3221910825232	41	32	3/4"	60	30	1	1
10370014200	3221910825249	42	33	3/4"	60	30	1	1
10370014300	3221910825256	43	34	3/4"	60	30	1	1
10370014400	3221910825263	44	35	3/4"	60	30	1	1
10370014500	3221910825270	45	36	3/4"	60	30	1	1
10370014600	3221910825287	46	37	3/4"	60	30	1	1
10370014700	3221910825294	47	38	3/4"	60	30	1	1
10370014800	3221910825300	48	39	3/4"	60	30	1	1
10370014900	3221910825317	49	40	3/4"	60	30	1	1
10370015000	3221910825324	50	41	3/4"	60	30	1	1