

Foret rapide et compact pour le perçage des tôles en acier et inox. Durée de vie doublée grâce à son double affûtage pointe en croix.



- Spécial aciers résistants et fontes
- Durée de vie supérieure
- Perçage rapide
- Endurant

- Auto-centrage de la pointe
- Queue cylindrique
- Goujure type N à 30°
- Acier rapide
- Pointe 118°

Machines



Applications



Caractéristiques



Propriétés et bénéfices

- + Affûtage pointe en croix : amincissement de la pointe du foret. ➡ Permet un auto-centrage facile du foret sur les surfaces les plus lisses. Réduit fortement l'effort axial demandé.
- + Queue cylindrique : le diamètre de queue est égal au diamètre de pointe. ➡ Permet une utilisation polyvalente sur machines électroportatives et machines outils CNC.
- + Goujure type N à 30° : profil de goujure avec un angle d'hélice à 30°. ➡ Adapté aux usages généraux. Apporte une bonne rigidité à l'outil ainsi qu'une excellente précision de perçage.
- + Acier rapide : Substrat HSS ➡ Pour les usages généraux dans l'acier jusqu'à 950 N/mm², les fontes et les aluminiums.
- + Pointe 118° : angle de pointe à 118° de l'affûtage du foret. ➡ Adapté aux usages généraux dans les matériaux à copeaux longs. Permet une attaque rapide de la matière et un centrage aisé.



Code	EAN	Ø	d2	L	l	l.u	QTY	PCB
11412710200	3221912362964	2	2	38	9		1	10
11412710250	3221912362971	2.5	2.5	43	10		1	10
11412710300	3221912362988	3	3	46	11		1	10
11412710310	3221912362995	3.1	3.1	49	12		1	10
11412710320	3221912363008	3.2	3.2	49	12		1	10
11412710330	3221912363015	3.3	3.3	49	12		1	10
11412710350	3221912363022	3.5	3.5	52	14		1	10
11412710400	3221912363053	4	4	55	14		1	10
11412710410	3221912363060	4.1	4.1	55	14		1	10
11412710420	3221912363077	4.2	4.2	55	14		1	10
11412710450	3221912363084	4.5	4.5	58	16		1	10
11412710480	3221912363091	4.8	4.8	62	17.5		1	10
11412710490	3221912363107	4.9	4.9	62	17.5		1	10
11412710500	3221912363114	5	5	62	17.5		1	10

Foret rapide et compact pour le perçage des tôles en acier et inox. Durée de vie doublée grâce à son double affûtage pointe en croix.

11412710510	3221912363121	5.1	5.1	62	17.5	1	10
11412710520	3221912363138	5.2	5.2	62	17.5	1	10
11412710550	3221912363145	5.5	5.5	65	19	1	10
11412710600	3221912363152	6	6	66	19	1	10
11412710650	3221912363169	6.5	6.5	70	21	1	10
11412710700	3221912363176	7	7	74	23.5	1	10
11412710800	3221912363183	8	8	79	25	1	10
11412710900	3221912363190	9	9	84	25	1	5
11412711000	3221912363206	10	10	89	28	1	5