

Foret à 120° pour pointer, ébavurer, noyer.

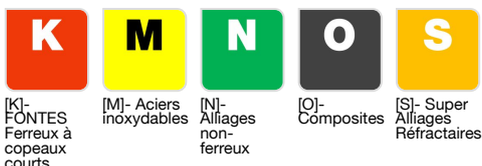


- Made in France
- Outil monobloc
- Affûtage 4 faces
- Queue cylindrique
- Carbure monobloc

**Machines**



**Applications**



**Caractéristiques**



**Propriétés et bénéfices**

- + Affûtage 4 faces : directement dérivé des affûtages des forets carbure monobloc. Faces de dépouille et contre-dépouille planes avec angle de dépouille constant. ➡ Très grande stabilité et excellente précision. Particulièrement adapté aux perçages difficiles (inox...).
- + Queue cylindrique : le diamètre de queue est égal au diamètre de pointe. ➡ Permet une utilisation polyvalente sur machines électroportatives et machines outils CNC.
- + Carbure monobloc : Carbure de tungstène ➡ Carbure micrograin pour des arêtes de coupe stable et une meilleure résistance à l'usure.



Code	EAN	Ø	d2	L	I	I.u	QTY	PCB
82439110400	3221910809263	4	4	50	12		1	1
82439110500	3221910809270	5	5	50	15		1	1
82439110600	3221910809287	6	6	50	18		1	1
82439110800	3221910809294	8	8	60	23		1	1
82439111000	3221910809300	10	10	70	24		1	1
82439111200	3221910809317	12	12	70	24		1	1
82439111600	3221910809324	16	16	80	26		1	1