

Foret à 90° pour pointer, ébavurer, noyer.



- Outil monobloc
- Made in France
- 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 | l | l.u | QTY | PCB |
|-------------|---------------|----|----|-----|----|-----|-----|-----|
| 82409310200 | 3221912372598 | 2 | 2 | 40 | 8 | | 1 | 1 |
| 82409310300 | 3221912372604 | 3 | 3 | 50 | 10 | | 1 | 1 |
| 82409310400 | 3221910801595 | 4 | 4 | 50 | 12 | | 1 | 1 |
| 82409310500 | 3221910801601 | 5 | 5 | 50 | 15 | | 1 | 1 |
| 82409310600 | 3221910801618 | 6 | 6 | 50 | 18 | | 1 | 1 |
| 82409310800 | 3221910801625 | 8 | 8 | 60 | 23 | | 1 | 1 |
| 82409311000 | 3221910801632 | 10 | 10 | 70 | 24 | | 1 | 1 |
| 82409311200 | 3221910801649 | 12 | 12 | 70 | 24 | | 1 | 1 |
| 82409311600 | 3221910801656 | 16 | 16 | 80 | 26 | | 1 | 1 |
| 82409312000 | 3221912372611 | 20 | 20 | 100 | 35 | | 1 | 1 |