

Perçage rapide (2200 tr/mn) et précis de matériaux très résistants, type grès cérame, carrelage classe IV-V.



- Queue hexagonale
- Brasage haute température
- Perçage à sec

Machines



Applications



Caractéristiques



Propriétés et bénéfices

- + Queue hexagonale : usinage de la queue à 6 méplats constantes par plages de diamètres. ➡ Excellent maintien de l'outil dans le mandrin, permet une transmission maximale du couple.
- + Brasage haute température : les grains diamant sont soudés à haute chaleur pour une meilleure tenue sur la couronne. ➡ La résistance des grains permet d'accroître la durée de vie de l'outil, ainsi que le perçage de matériaux très résistants.
- + Perçage à sec : permet le perçage sans lubrifiant. ➡ Travail "au sec" sans eau ni huile, environnement propre et sécurisé.

| Code | EAN | Ø | H | QTY | PCB |
|-------------|---------------|----|----|-----|-----|
| 12000922000 | 3221912110299 | 20 | 43 | 1 | 1 |
| 12000922500 | 3221912110305 | 25 | 43 | 1 | 1 |
| 12000923500 | 3221912110329 | 35 | 43 | 1 | 1 |
| 12000924400 | 3221912110336 | 44 | 43 | 1 | 1 |
| 12000926500 | 3221912110343 | 65 | 43 | 1 | 1 |
| 12000926800 | 3221912110350 | 68 | 43 | 1 | 1 |