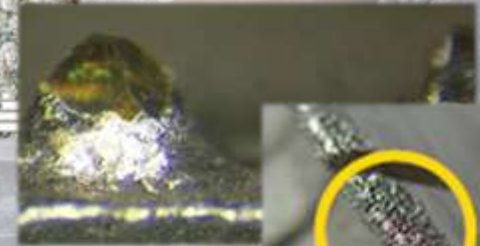
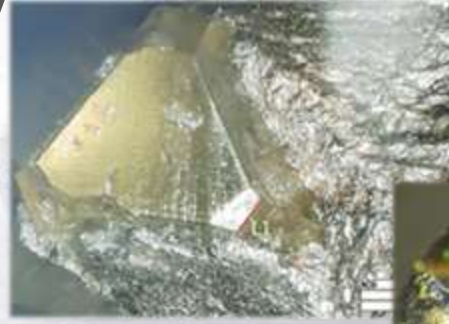


Exposition des grains de diamant maximale.

✓ Grâce aux récentes avancées technologiques de notre R&D dans les alliages et les formules de fusion chimique, la technologie VB offre des performances hautement améliorées par rapport aux outils électro-déposés traditionnels et aux technologies de brasure sous vide habituelles.

✓ La technologie VB apporte une révolution significative en termes de vitesse de coupe, de durée d'outil, d'évacuation des poussières et de précision de coupe, elle permet une exposition des grains de diamant extrêmement importante (au $\frac{3}{4}$ en dehors du liant), ce qui améliore l'efficacité de coupe.





- ✓ H : 2 mm
- ✓ Grain fin
- ✓ Coupe très fine dans les métaux
- ✓ 1 AVR = 30 disques à tronçonner
- ✓ Ø 125 & 230 mm

- ✓ H : 2 mm – 4 mm
- ✓ Grain fin
- ✓ Coupe très fine dans les métaux
- ✓ Coupe rapide et fine dans les métaux
- ✓ 1 PVR = 50 disques à tronçonner
- ✓ Ø 125 & 230 mm

- ✓ H : 4 mm
- ✓ Grain gros
- ✓ Coupe ultra rapide
- ✓ Excellente polyvalence
- ✓ 1 EVR = 70 disques à tronçonner
- ✓ Ø 115 à 350 mm

COUPE RAPIDE ET EFFICACE !



- ✓ Segments « VB Technology »
- ✓ Outils 2 en 1 permettant de couper et chanfreiner simultanément en toute sécurité.
- ✓ Idéal pour les plombiers, chauffagistes, travaux de canalisation, etc...
- ✓ Ø 125 à 350 mm





- ✓ Grès Céram et tout type de carrelage
- ✓ Emmanchement M14 pour meuleuse
- ✓ Longueur 50 mm
- ✓ \varnothing 6 à 120 mm
- ✓ Excellente capacité de perçage
- ✓ Excellente finition

- ✓ Grain moyen
- ✓ Décapage et surfaçage de tout matériaux et métaux
- ✓ Idéal pour ébavurage et ébarbage
- ✓ Excellente efficacité
- ✓ 1 TVP = 80 disques à lamelles
- ✓ \varnothing 125 mm



- ✓ Grès Céram et tout type de carrelage
- ✓ Hexagonal pour visseuse et perceuse
- ✓ Longueur 50mm
- ✓ \varnothing 6 à 25 mm
- ✓ Excellente capacité de perçage
- ✓ Excellente finition



EXCELLENTE EFFICACITE !