

FORETS ETAGES HAUTES PERFORMANCES

Vari-bit® LENOX®



Le **Vari Bit**®, forêt étagé de **Lenox** possède des caractéristiques qui en font un outil hors de commun.

En effet l'usine **Lenox** fabricant Américain connu pour ses recherches constantes d'amélioration des performances de ses outils, a mis au point le **Vari Bit**® permettant de percer des diamètres de 4 mm à 34 mm avec seulement une perceuse portative et avec un seul outil. Il perce les aciers inoxydables, et jusqu'à certains aciers de blindage.

Les plastiques, les non ferreux et les panneaux bois sont de son registre.

Bloqué dans le mandrin par une queue triangulaire, la géométrie spécifique de l'angle de coupe des deux bords d'attaque, lui permet des perçages, sans avant trou sur des plaques d'inox, et les trous ainsi réalisés sont très nets.

Le traitement par vaporisation d'oxyde de fer lui confère une rapidité et une longévité jamais égalées.

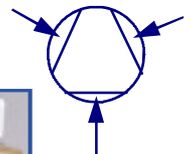
Il s'emploie également avec brio, en atelier sur perceuse à colonne et en respectant les vitesses conseillées (voir ci-dessous). Utilisé avec nos lubrifiants **ProTool Lube**® ou **Lube Tube**® cet outil deviendra très vite un outil de production.

Caractéristiques et utilisations :

- queue triangulaire (ne glisse pas dans le mandrin)
- acier allié traité par vaporisation
- deux bords d'attaque à angle positif
- hauteur d'étage 4 mm
- pointe réaffûtable.

Utilisation : acier, inox, alu, plastique
Trous nets sans bavures, perçage rapide.

Serrez l'outil sur les méplats :



Lubrification :
Pro Tool Lube® ou
Lube tube®



Références	Nombre de diamètres	Diamètres de perçage	Diamètres
MVB 412	9	4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12	De 4 à 12
MVB 618	7	6. 8.10.12.14.16.18	De 6 à 18
MVB 1424	7	14. 16. 18. 20. 22. 24. 25	De 14 à 25
MVB 2034	8	20. 22.24.26.28.30.32.34	De 20 à 34
MVB 528PG Spécial Electricien	10	5. 7,5. 10. 12,5. 15,2. 18,6. 20,4. 22,5. 25,5. 28,3	De 5 à 28,3



Matière	Vitesses maxi en tours / mn sur le plus grand diamètre				
	MVB 412	MVB 618	MVB 1424	MVB 2034	MVB 528PG
Aluminium	2600	1700	1300	900	1100
Tôle fine	820	550	410	300	370
Tôle	770	510	390	280	340
Profilés acier	690	460	350	250	310
Inox	310	210	150	110	140