

Foret 8mm cobalt 8 rectifie tec`x blister

Référence : P1B2057222



Détails

Ce foret est conçu pour percer des aciers courants et des aciers faiblement alliés et inox. Son affûtage split permet d'avoir un point auto centreur pour une attaque efficace.

Pour perçage acier faiblement allié (R950N/mm²) ainsi que les aciers inoxydables.

Une augmentation de la teneur en cobalt permet une plus grande résistance à la déformation du foret.

Il permet de percer des aciers durs et aciers inoxydables qui requièrent un affûtage avec beaucoup de coupe tout au long du perçage.

Jusqu'à 3 fois plus de trous perçé qu'un foret HSS standard.

Affûtage split point Auto centreur pour une attaque efficace dans la matière sans pointage préalable.

Acier HSS indice de dureté HRC 66/67.

Queue réduite à 13 mm.

Caractéristiques	
Longueur (mm)	117 mm
Type	Foret métal cylindrique
Ø (mm)	8 mm
Matière / Finition	Taille rectifié
Types de produits	FORETS
Type d'acier	Cobalt 8%
Quantité dans conditionnement de vente	1