

juin 2014

Riss Industrie

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Perçage](#)

Foret haute résistance



Riss Industrie ajoute à son offre un foret HSS pour le perçage de l'acier muni d'une plaquette carbure qui a été brasée à très haute température pour une résistance à l'usure optimale. Ce foret (réf. 3009) qui résiste à des conditions de perçage extrêmes (utilisation d'une machine rotative, torsion importante, faible lubrification...) a été spécialement conçu pour le perçage des aciers spéciaux tels que le Creusabro, l'Inconel ou encore les matériaux multicouches. Son domaine d'applications, très vaste, s'étend par exemple jusqu'à la destruction d'un barillet de serrure ou de coffre-fort.