



Per effetto dei due taglienti simmetrici, sono punte ad alta penetrazione ma se ne consiglia l'utilizzo solo su materiali di facile truciolabilità come ghise grigie o alluminio con più del 7% di silicio o ottone.

Informazioni sulle applicazioni

Risultati eccezionali si ottengono dove siano richieste le seguenti caratteristiche:

- , Cuspide in metallo duro con 2 taglienti
- , Diametri compresi tra 5 e 28 mm
- , Lunghezza fino a 25 volte il diametro
- , Alto rapporto di penetrazione
- , Riaffilabili
- , Buon controllo dimensionale e finitura superficiale

