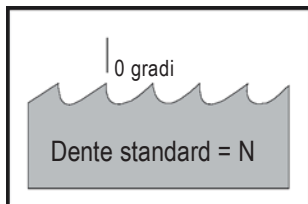




Una precisa scelta della forma del dente consente un taglio ottimale e riduce le vibrazioni. Ecco i 4 tipi base:

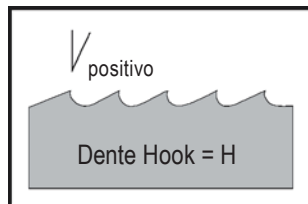


Indicato per:

- materiali a truciolo corto
- spessori sottili

Dati:

- angolo di taglio di 0°
- da 4 a 18 denti/pollice

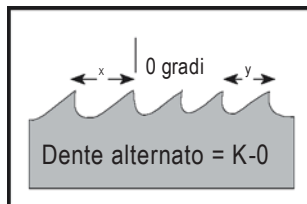


Indicato per:

- materiali tenaci a truciolo lungo
- materiali duri grosse sezioni

Dati:

- angolo di taglio positivo
- da 0,75 a 6 denti/pollice

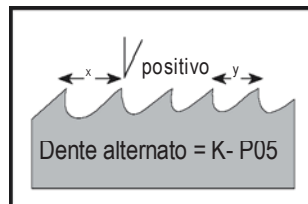


Indicato per:

- taglio a basse vibrazioni
- profilati

Dati:

- angolo di taglio di 0°
- passo variabile da 3/4 a 10/14 denti/pollice



Indicato per:

- taglio a basse vibrazioni
- materiali pieni

Dati:

- angolo di taglio positivo
- passo variabile da 0,75/1,25 a 4/6 denti/pollice