

LAME BIMETALLICHE M81 con dente in polvere di metallo



DoALL
SAWING PRODUCTS

Penetrator Prime (PMP)

CARATTERISTICHE

- Dente in polvere di metallo ASR con durezza 70 HRc
- Alta spoglia positiva con tagliente curvilineo
- Dente aggressivo rettificato

BENEFICI

- Più resistenza all'usura del dente rispetto al Bi-Metal M42
- Taglio rapido

APPLICAZIONI

Leghe da moderate a difficili su segatrici da alte produzioni

Penetrator Prime (PMP)

larghezza x spessore	DENTI PER POLLICE
mm	
27 x 0,9	3-4 4-6 5-8
34 x 1,1	2-3 3-4 4-6 5-8
41 x 1,3	2-3 3-4 4-6
54 x 1,6	1.5-2 2-3 3-4 4-6
67 x 1,6	1.5-2 2-3 3-4

Disponibile in rotoli e lame saldate.

M81



M42



Le punte in polvere di metallo (sinistra) hanno una grana più fine di quelle in acciaio super rapido (destra) e uniforme distribuzione. La durezza 70 HRc garantisce grande resistenza all'usura e al calore.