

Przecinak szeroki dł. 380mm szer. 75mm



256,00 zł (netto)

314,88 zł (brutto)

Zastosowanie:

młoty ręczne np. młoty Atlas Copco TEX 09, TEX 10, TEX 12

- Narzędzia wytwarzane ze stali o niskiej zawartości węgla łączące w sobie korzyści wynikające z utwardzonej powierzchni zewnętrznej, bez mankamentów kruchego rdzenia
 - Kute tradycyjnymi młotami, zapewniają największą wydajność przy zachowaniu dużej wytrzymałości;
 - Powierzchnia uderzeniowa jest walcowana czołowo;
- Przechodząc przez sterowany elektronicznie piec warstwowy, narzędzia są przetwarzane w komorze stopionego tlenku glinu, co zapobiega możliwości wniknięcia zanieczyszczeń atmosferycznych;