

Podbijak torowy dł 400mm szer.100mm



1 213,50 zł (netto)

1 492,61 zł (brutto)

Zastosowanie:

np. młoty Atlas Copco COBRA PRO, COBRA mk1, COBRA TT, KANGO 2500, TEX 220 PS, LH 220 E, TEX 270 PS, LH 270, TEX 280 PE, LH 280 E, TEX 32 PS, TEX 33 PE, LH 39, TEX 39 PS, TEX 40 PE, TEX P60, TEX P90

- 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;