

Przecinak szeroki dł. 380mm szer. 75mm



260,00 zł (netto)

319,80 zł (brutto)

Zastosowanie:

np. młoty Atlas Copco TEX 140 PS, TEX 150 PE, TEX 180 PS, LH 18, TEX 190 PE, LH 190 E, TEX 20 PS, TEX 21 PE

- 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;