

## ПРИМЕР ФУТЕРОВКИ КОВША ЭКСКАВАТОРА МАТЕРИАЛАМИ FUTTERKRAFT



### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

1. ЛИСТ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ FUTTERKRAFT 3-40 ММ;
2. ПЛИТКА КОМБИНИРОВАННАЯ FK-109 (МАТРИЦА СТАЛЬ 35Л(25Л) ВСТАВКИ ИЧХ28Н2, ИЧ300Х18Г3);
3. ЗАЩИТА МЕЖЗУБЬЕВАЯ (СТАЛЬ 25ХГСЛ, 30ХГСЛ);
4. ПОДПЯТНИК (СТАЛЬ 25ХГСЛ, 30ХГСЛ);
5. БИМЕТАЛЛИЧЕСКАЯ КНОПКА FUTTERKRAFT (АНАЛОГ OVERLAY);
6. ВЕРХНИЕ БОКОВЫЕ ЗАЩИТЫ КРОМКИ КОВША (СТАЛЬ 25ХГСЛ, 30ХГСЛ);
7. БОКОВУЮ ЩЁКУ ДОПОЛНИТЕЛЬНО МОЖНО УСИЛИТЬ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИМ ЛИСТОМ, ЛИБО КОМБИНИРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ.

### ПРИМЕЧАНИЕ :

ПРЕИМУЩЕСТВА КОМБИНИРОВАННОЙ  
ПЛИТКИ FK-109 :

- ВЯЗКАЯ МАТРИЦА
- ВСТАВКА ИЗ ИЧХ28Н2
- ТВЁРДОСТЬ ДО 600НВ
- СВАРИВАЕМОСТЬ БЕЗ ОГРАНИЧЕНИЙ

ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ ПОЗИЦИЙ 3,4 И 6 ПОЛНОСТЬЮ УДОВЛЕТВОРЯЕТ ТРЕБОВАНИЯ, ВЫДВИГАЕМЫЕ ПО ОТНОШЕНИЮ К ЕВРОПЕЙСКИМ СИСТЕМАМ ЗАЩИТ КОВШЕЙ ЭКСКАВАТОРОВ, ПРИ ЗНАЧИТЕЛЬНО МЕНЬШЕЙ ЦЕНЕ.

**FK**  
**GROUP**  
— МЫ НЕ ЛЬЕМ ВОДУ —