



T Machinery a.s.

Крепление конвейеров

Крепление KPD-F 02 предназначено для крепления приводных станций лавных конвейеров (например DH 830, Westfalia PF 4, 3 HB 260 и другие) до уклона 20 гр.

Основной предпосылкой для применения крепления KPD-F 02 является помещение приводной станции лавного конвейера на штреке под или над лавой.

Крепление KPD-F 02 является блочной конструкцией, позволяющей:

- крепление приводной станции лавного конвейера на разгрузочном конце;
- крепление приводной станции лавного конвейера на возвратном конце;
- механическое соединение лавного конвейера со штрековым;
- крепление возвратной станции штрекового конвейера;
- применение торцевого пересыпа;
- применение бокового пересыпа;
- применение правой и левой лавы;
- применение механизированной крепи сопряжения лава-штрек



Основная техническая характеристика KPD-F 02

Макс. масса крепленной приводной станции	25 000 кг
Макс. несущая способность крепления	1 179 кН
Макс. количество крепящих стоек	3 шт.
Макс. усилие для передвижения крепления включительно соединения лавного конвейера с подлавным	2 x 500 кН

Крепление лавных конвейеров KPD-F 02 позволяет механическое соединение штрекового скребкового конвейера с приводной станцией лавного конвейера, что **дает возможность одновременного передвижения подлавного оборудования PZF вместе с лавным конвейером без остановки очистных работ в лаве.**