



## E952 HOOFDPOELIE COMPOSIT BANDSCHRAPER VOOR ZWARE TOEPASSINGEN

GEPATENTEERD

### TOEPASSINGEN

- Als een schraper voor de hoofdpoele voor zware toepassingen die direct op de hoofdpoele werkt.
- Kan worden gebruikt op hogesnelheidsbanden en banden van staalkoord.
- Alleen materiaal van kleine deeltjes met een gering stooteffect.
- Geschikt voor alle typen transportbanden met gevulkaniseerde verbindingen.
- Geschikt voor gebruik in corrosieve omstandigheden.
- Gebruikt samen met secundaire schrapers van Brelko.

### EIGENSCHAPPEN

- Keramische of wolfram bladhouders met inzetstukken van boorcarbide (BC) en wolframcarbide (T3) voor een lange bruikbaarheidsduur.
- Compacte draaispanners voor gemakkelijke verstelling.
- Bevestigingen aan glijbaanzijde voor gemakkelijke verstelling en installatie.
- Lage wrijving en warmteopwekking.
- Robuuste constructie voor een langere bruikbaarheidsduur.
- Gepatenteerde montage van het V-gebaseerde blad betekent dat het blad snel en eenvoudig kan worden verwisseld.
- Speciaal samengestelde composietbladen bieden een maximale bruikbaarheidsduur, verzekeren een nauwkeurige assemblage en een zuiver werkende schraper.
- Gestroomlijnde schraperconstructie voorkomt de opeenhoping van materiaal op de schraper.