

Ihr Servicepartner für Instandhaltung und Verschleißbekämpfung

Verschleißschutzleisten

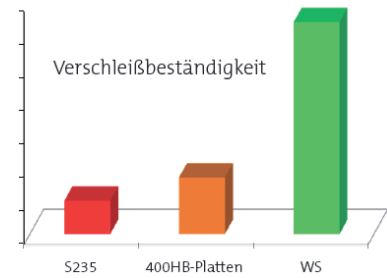
WS & WSS

für Trogkettenförderer



Castolin Eutectic®
Eutectic Castolin

WS- und WSS - Verschleißschutzleisten



WS und WSS für Trogkettenförderer

Seit vielen Jahren schützen wir bei Castolin die Oberflächen der Förderanlagen unserer Kunden mit unseren bekannten CDP-Verschleißplatten. Hochwertig polierte CDP wurde auch eingebaut, wenn eine reibungsarme Gleitfläche erforderlich war. Heute bieten wir die auf einem ähnlichen Konzept basierenden WSS-Gleiteisen an. Sie sind leicht einzubauen und schützen die Kettenlauffläche vor starkem Abrasions- und Reibverschleiß. WSS-Leisten werden aus einem Verbundwerkstoff gefertigt, der aus kohlenstoffarmem Stahl und einer extrem verschleißfesten Speziallegierung mit niedrigem Reibungskoeffizienten besteht. Um eine gute Gleitfähigkeit zu gewährleisten und so den Energieverbrauch des Kettenförderers zu senken, wird die Oberfläche der Leisten geschliffen. Dadurch sind unsere Leisten mindestens 4 Mal widerstandsfähiger als ein herkömmlicher gehärteter Stahl; die Oberfläche bleibt über einen längeren Zeitraum glatter, was langfristig auch die Kettenschäden verringert.



WS- und WSS-Verschleißschutzleisten – Variantenauswahl

WS Oberfläche ungeschliffen
WSS Oberfläche geschliffen

CDP1001 Standard
CDP4666 Premium

Schweißraupen Längsrichtung
Schweißraupen Querrichtung

Dicke 6+4
Dicke 8+5
Dicke 10+5

Breite

- 20 ○
- 25 ○
- 30 ○
- 35 ○
- 40 ○
- 45 ○
- 50 ○
- 55 ○
- 60 ○
- 65 ○
- 70 ○
- 75 ○
- 80 ○
- 85 ○
- 90 ○
- 95 ○
- 100 ○
- 110 ○
- 120 ○
- 130 ○
- 140 ○
- 150 ○
- 160 ○
- 170 ○
- 180 ○
- 190 ○
- 200 ○
- 210 ○
- 220 ○
- 230 ○
- 240 ○
- 250 ○
- 260 ○
- 270 ○
- 280 ○
- 290 ○
- 300 ○

Standard CDP 1001 ---> 2.900mm

Premium CDP 4666 ---> 2.720mm

Standard CDP 1001 ---> 1.400mm

Premium CDP 4666 ---> 1.220mm

Schweißraupen
Querrichtung

Schweißraupen
Längsrichtung

CDP
CASTORIN DIAMOND PLATES

8+5