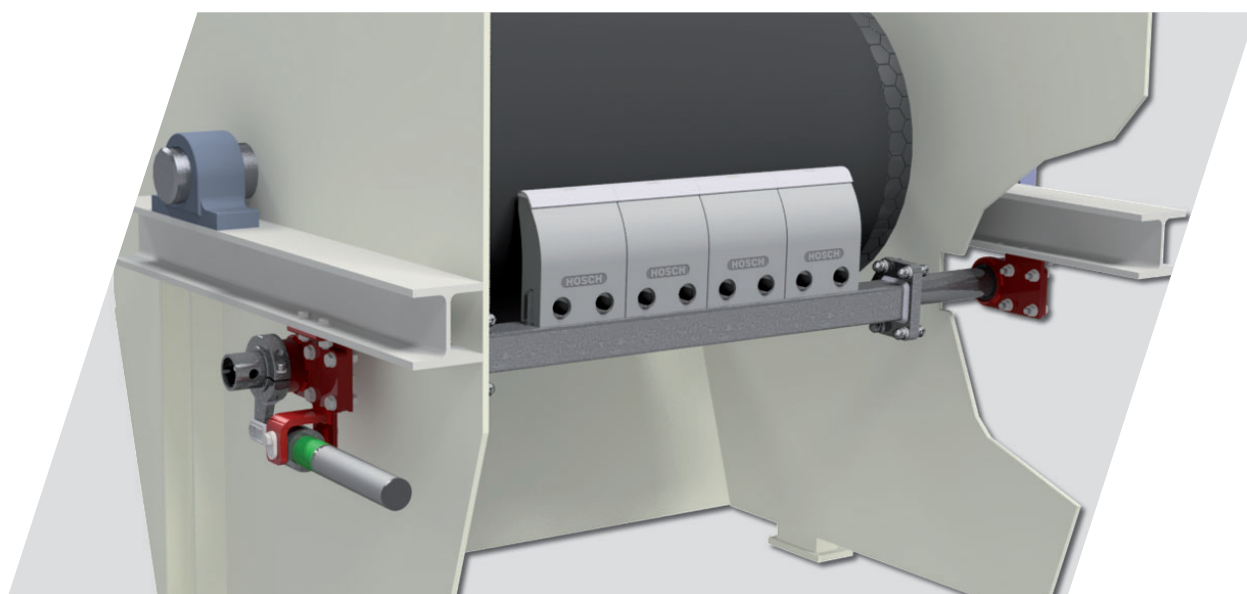


# **HOSCH FÖRSKRAPA**



TYP **HD-PU-S1**

# HOSCH Förskrapa Typ HD-PU-S1

Ökad drifttid för att möta produktionsmål och leveranskrav med minskad personalstyrka är ett absolut måste för dagens bandtransportör användare över hela världen. Alla efterfrågar därför avstrykare som är enkla och användarvänliga samt åstadkommer en maximal rengöringseffektivitet.

Vid tillfällen då finskrapan inte klarar av mängden av material som sitter fast på bandet kan en förskrapa behöva installeras.

**HOSCH** har accepterat den utmaningen och utvecklat bandavstrykaren **typ HD-PU-S1** med följande huvudsakliga funktioner:

- Mycket enkelt handhavande vid installation och underhåll
- Ökad livslängd genom hårdmetall förstärkta blad
- Optimal driftsekonomi i kombination med **HOSCH** finskrapa

I kombination med **HOSCH** finskrapor och deras oöverträffade effektivitet känd över hela världen, reducerar **HOSCH** förskrapa **typ HD-PU-S1** rengörings- och driftskostnader samt förhindrar onödiga stopp i anläggningen.

Besök oss gärna på vår hemsida [www.hosch-international.com](http://www.hosch-international.com) för mer detaljerad information.

## HOSCH Service

**HOSCH** tar hand om er vart som helst i världen. Vänligen ta kontakt med oss och vi kommer att återkomma till dig - oavsett var du befinner dig.

Vår service består av följande delar:

- Teknisk analys av era bandtransportörer
- Selektion av passande avskrapar- och bandstyrningsutrustning
- Installationsritningar i CAD
- Installation, underhåll och tillsyn på **HOSCH** produkter
- Ytterligare hjälp kring era bandtransportörer som t.ex.
  - Sammanställning av bandplaner och underhållsstatistik
  - Hantering av reservdelar
- Insamlingen av data från servicebesök kommer att möjliggöra att kostnadsbesparingar kan identifieras och genomföras.

## Förutsättningar för Förskrapa Typ HD-PU-S1



- Bandbredd : från 500 mm till 1.600 mm
- Bandhastighet : Upp till 3,5 m/s.
- Bandtyp : För flerlager textil- och stålordsband med en slät yta och med vulkaniserade skarvar. Rekommenderad hårdhet > 60 Shore-A
- Backrullning : Ja
- Reversibel drift : Ja
- Installationsposition : Som förskrapa på drivtrumman, mellan kl 3 och 4 position
- Moduler : Polyuretan (PU) blad med hårdmetall
- Design : Modul uppbyggd avstrykare, individuella valmöjligheter som passar de flesta bandtransportörer
- Användarinstruktioner : Idealiskt komplement till en **HOSCH** finskrapa. För ytterligare teknisk information hänvisas till övriga dokument, såsom måttskisser, reservdelslistor och installations- och användarmanual. Andra användningsområden måste godkännas av **HOSCH**.

**HOSCH International (Pty) Ltd.**

Perth, Australien  
Tel: +61 8 9315 8000  
e-post: mail@hosch.com.au  
web: www.hosch.com.au

**PT. HOSCH Technology Indonesia**

Balikpapan, Indonesien  
Tel: +62 542 88 616 92  
e-post: indonesia@hosch-asia.com  
web: www.hosch-asia.com

**HOSCH Austria GmbH**

Wien, Österrike  
Tel: +43 (1) 22100-222  
e-post: office@hosch-austria.at  
web: www.hosch-austria.at

**HOSCH Italia S.R.L.**

Pontecagnano, Italien  
Tel: +39 089 849 052  
e-post: mail@hosch.it  
web: www.hosch.it

**HOSCH do Brasil Ltda.**

Belo Horizonte, Brasilien  
Tel: +55 31 3284-8068  
e-post: hosch@hosch.com.br  
web: www.hosch.com.br

**HOSCH Asia PLT**

Puchong, Malaysia  
Tel: +60 3 5879 9950  
e-post: mail@hosch-asia.com  
web: www.hosch-asia.com

**HOSCH Chile S.p.A.**

Santiago, Chile  
Tel: +56 2 3263 7520  
e-post: info@hosch.cl  
web: www.hosch-international.com

**HOSCH Techniki Transportowe Polska Sp. z o.o.**

Wrocław, Polen  
Tel: +48 71 321 92 21  
e-post: hosch@hosch.pl  
web: www.hosch.pl

**HOSCH France S.A.R.L.**

Calais, Frankrike  
Tel: +33 1 64 13 63 60  
e-post: info@hosch.fr  
web: www.hosch.fr

**HOSCH Fördertechnik (SA) (Pty) Ltd.**

Johannesburg, Sydafrika  
Tel: +27 11 826 6940  
e-post: sales@hoschsa.co.za  
web: www.hoschsa.co.za

**HOSCH Fördertechnik RE GmbH**

Recklinghausen, Tyskland  
Tel: +49 2361 58980  
e-post: mail@hosch.de  
web: www.hosch-international.com

**HOSCH Iberia S.R.L.U.**

Barcelona, Spanien  
Tel: +34 93 467 49 10  
e-post: hosch@hosch.es  
web: www.hosch.es

**HOSCH (GB) Ltd.**

Thornaby, Storbritanien  
Tel: +44 1642 751 100  
e-post: mail@hosch.co.uk  
web: www.hosch.co.uk

**HOSCH Schweiz GmbH**

Rotkreuz, Schweiz  
Tel: +41 41 790 25 33  
e-post: info@hosch-schweiz.ch  
web: www.hosch-international.com

**HOSCH Equipment (India) Limited**

Kolkata, Indien  
Tel: +91 33 3370 0400  
e-post: hosch@cal.vsnl.net.in  
web: www.hosch-international.com

**HOSCH COMPANY, LLLP**

Pittsburgh, USA  
Tel: +1 724 695 3002  
e-post: hosch@hoschusa.com  
web: www.hoschusa.com

© HOSCH Fördertechnik Recklinghausen GmbH

Ingen del av denna publikation får reproduceras, överföras, lagras i något lagringssystem eller översättas till något mänskligt språk eller datorspråk på något sätt eller i någon form, utan föregående skriftligt tillstånd från HOSCH Fördertechnik Recklinghausen GmbH. Strid med ägarens upphovsrätt kan också minska möjligheterna för HOSCH Fördertechnik Recklinghausen GmbH för att ge effektivt stöd för dess utrustning.

HOSCH Fördertechnik Recklinghausen GmbH förbehåller sig rätten att göra ändringar utan förvarning i både detta dokument och dess produkter som beskrivs i detta dokument. Ingenting i denna publikation utgör något avtal eller andra åtaganden på HOSCH Fördertechnik Recklinghausen GmbH och bör inte tas som sådan. All möjlig hänsyn har tagits i utarbetandet av denna publikation.