



## TY-PLATE SIEBMEDIEN



# TY-PLATE SIEBMEDIEN

Ty-Plate sind verschleißarme Lochbleche mit Quadrat-, Rund- Sechskant- und Langlochung. Sie sind verfügbar als Spannsystem oder als Modulvariante, somit sind Siebdeckumbauten nicht notwendig. Die Lochbleche können nach Kundenwunsch gerade oder versetzt gelocht werden. Im Bereich der Materialaufgabe können Blindböden eingesetzt werden. Konische Lochungen reduzieren das Steckkorn.



## PULS

Eine erfolgreiche Auswahl der Siebmedien beginnt mit PULS, HAVER & BOECKER's Innovation in der Vibrationsanalysetechnologie. Es wurde speziell für die Analyse des Gesundheitszustandes von Siebmaschinen aller Marken entwickelt. PULS deckt Unregelmäßigkeiten auf, die sich in verminderte Leistung, reduzierte Effizienz und erhöhte Betriebskosten verwandeln könnten. Wir setzen PULS ein, um die Siebleistung zu messen. Anschließend wird mit dem Kunden zusammen, die beste Siebbelagskombination ermittelt.

## AUSFÜHRUNG

### GRÖSSEN

Bis zu 457 mm abhängig von Anwendung und Tonnage



### TY-PLATE HOOKED

Spannsystem

*Die Materialstärke ist abhängig von der Anwendung.*

### LOCHUNG

Quadratlochung von 4 bis 117,8 mm  
Rundlochung von 1,5 bis 203,2 mm  
Sechskantlochung von 6,3 bis 152,4 mm  
Langlochung von 0,78 x 12,7 bis 76,2 x 101,6 mm



### TY-PLATE BOLT

Schraubsystem

### HAVER & BOECKER AUSTRALIA

Telefon: +61 8 6240 6900  
info@haveraustralia.com.au  
www.haveraustralia.com.au

### HAVER & BOECKER CANADA

Telefon: +1 905-688-2644  
info@havercanada.com  
www.havercanada.com

### HAVER & BOECKER LATINOAMERICANA

Telefon: +55 19 3879-9100  
haverhbl@haverbrasil.com.br  
www.haverbrasil.com

### HAVER NIAGARA

Telefon: +49 (0) 251 9793-0  
info@haverniagara.com  
www.haverniagara.com

### HAVER & BOECKER SOUTHERN AFRICA

Telefon: +27 (0) 11 794 3841  
info@haversouthernafrica.co.za  
www.haversouthernafrica.co.za

### HAVER & BOECKER USA

Telefon: +1 770-760-1130  
info@haverusa.com  
www.haverusa.com