

## turbo® II

Den ursprungliga förrenaren. Motorns insugsluft aktiverar förrenarens mekaniska rengöring. Inga andra anslutningar behövs. Inget underhåll. Livstids garanti på den rengörande spinnern.

turbo® II utför sitt jobb i de tuffaste miljöerna dag ut och dag in. Den unika designen handlar om att skapa renare luft för att förlänga motorns livslängd och minska stilleståndstid genom att förhindra mikroslipande damm från att tränga in i maskinens motor. turbo® II är industristandarden för förrenare som alla andra förrenare jämförs mot.

Från dess hållbara metallkonstruktion till dess höga effektivitet och låga restriktioner över hela sortimentet, turbo® II väljs över hela världen av utrustningsoperatörer för installation på lastare, vägghylvar, krossar, dumper, blandare och gruvmaskiner. Överallt där en hög skyddsnivå behövs och där damm är ett problem, är turbo® II ett måste.



Art.nr	Anslutningsstorlek	Höjd	CFM Flöde	Ytterdiameter	Modellnummer	Vikt
<b>1-024-000</b>	76 mm	249 mm	100-250	203 mm	21-1024000	2,3 kg
<b>1-024-001</b>	102 mm	279 mm	100-250	203 mm	21-1024015	2,3 kg
<b>1-035-000</b>	114 mm	311 mm	250-350	235 mm	21-1035000	2,9 kg
<b>1-035-004</b>	102 mm	311 mm	250-350 L per min	235 mm	21-1035004	2,9 kg
<b>1-046-000</b>	114 mm	394 mm	350-700	311 mm	21-1046000	4,9 kg
<b>1-046-001</b>	127 mm	394 mm	350-700	311 mm	21-1046001	3,9 kg
<b>1-046-002</b>	152 mm	394 mm	350-700	311 mm	21-1046002	4,9 kg
<b>1-046-003</b>	178 mm	394 mm	350-700	311 mm	21-1046003	4,9 kg
<b>1-068-001</b>	152 mm	444 mm	700-1100	368 mm	21-1068001	7,3 kg
<b>1-068-002</b>	178 mm	444 mm	700-1100	368 mm	21-1068002	7,3 kg
<b>1-068-003</b>	20 mm	444 mm	700-1100	368 mm	21-1068003	7,3 kg