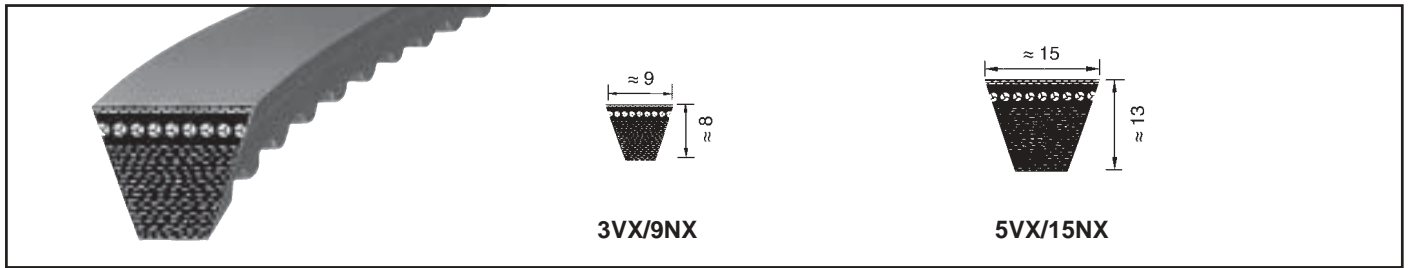


Profil/Section XPZ / 3VX				Profil/Section XPA		Profil/Section XPB / 5VX		Profil/Section XPC
Richtlänge/ Datum length ISO (mm)	Riemenbez./ USA Standard (Zoll/inch)	Richtlänge/ Datum length ISO (mm)	Riemenbez./ USA Standard (Zoll/inch)	Richtlänge/ Datum length ISO (mm)	Richtlänge/ Datum length ISO (mm)	Richtlänge/ Datum length ISO (mm)	Riemenbez./ USA Standard (Zoll/inch)	Richtlänge/ Datum length ISO (mm)
BM/BQ = 25 Stück/pieces				BM/BQ = 25 St./pieces		BM/BQ = 10 Stück/pieces		BM/BQ = 10 Stück/pieces
587		1362		732	1800	1250		2000
612		1387		757	1882	1320		2120
630	3VX 250	1400	3VX 560	782	1900	1400		2240
637		1412		800	2000	1500		
662		1437		807	2120	1600		
670	3VX 265	1462		832	2240	1700		
687		1487		850		1800		
710	3VX 280	1500		857	BM/BQ = 10 St./pieces	1850		
730		1512		882		1900	5VX 750	
737		1537		900		2000		
750		1562		907		2020•	5VX 800	
762	3VX 300	1587		932		2120		
772		1600	3VX 630	950		2150•	5VX 850	
787		1612		957		2240		
800	3VX 315	1662		982	3150	2280•	5VX 900	
812		1700	3VX 670	1000	3350	2360		
825		1750		1007	3550	2400•	5VX 950	
837		1762		1030		2500		
850	3VX 335	1800	3VX 710	1060		2650		
862		1850		1082		2680•	5VX 1060	
875		1900	3VX 750	1107		2800		
887		1950		1120		2840•	5VX 1120	
900	3VX 355	2000		1132		3000		
912		2120		1157		3150		
925		2150•	3VX 850	1180		3350	5VX 1320	
937		2240		1207		3550	5VX 1400	
950	3VX 375			1232				
962		BM/BQ = 10 Stück/pieces		1250				
987				1257				
1000		2360		1272				
1012	3VX 400	2500		1282				
1037		2540•	3VX 1000	1307				
1060		2650		1320				
1077	3VX 425	2690•	3VX 1060	1332				
1087		2800		1357				
1112		2840•	3VX 1120	1382				
1120		3000	3VX 1180	1400				
1137	3VX 450	3150		1432				
1162		3350	3VX 1320	1457				
1180		3550	3VX 1400	1482				
1187				1500				
1202	3VX 475			1507				
1212				1532				
1237				1557				
1250				1582				
1262	3VX 500			1600				
1287				1607				
1312				1632				
1320				1700				
1337	3VX 530			1757				
XPZ/3VX = austauschbare Abmessungen/compatible dimensions (nicht innerhalb eines Riemensatzes kombinierbar/cannot be combined within a set of belts)						XPB/5VX = austauschbare Abmessungen/compatible dimensions (nicht innerhalb eines Riemensatzes kombinierbar/cannot be combined within a set of belts)		
Gewicht/Belt weight: ≈ 0,065 kg/m				Gewicht/Belt weight: ≈ 0,096 kg/m		Gewicht/Belt weight: ≈ 0,183 kg/m		Gewicht/Belt weight: ≈ 0,340 kg/m

Alle Keilriemen der Ausführung Optibelt Super TX M=S können bei gleicher Nennlänge ungemessen zu Sätzen vereinigt werden/  
Optibelt Super TX M=S V-Belts of the same length can be used in matched sets, without the need for re-measuring and matching.



Profil/Section 3VX/9NX		Profil/Section 5VX/15NX	
Riemenbezeichnung Belt Number (Zoll/inch)	Riemenbezeichnung Metric Reference (Außenlänge/Effective outside length mm)	Riemenbezeichnung Belt Number (Zoll/inch)	Riemenbezeichnung Metric Reference (Außenlänge/Effective outside length mm)
BM/BQ = 25 Stück/pieces		BM/BQ = 10 Stück/pieces	
3VX 250	635	5VX 500	1270
3VX 265	673	5VX 530	1346
3VX 280	711	5VX 560	1422
3VX 300	762	5VX 600	1524
3VX 315	800	5VX 630	1600
3VX 335	851	5VX 670	1702
3VX 355	902	5VX 710	1803
3VX 375	952	5VX 750	1905
3VX 400	1016	5VX 800	2032
3VX 425	1079	5VX 850	2159
3VX 450	1143	5VX 900	2286
3VX 475	1206	5VX 950	2413
3VX 500	1270	5VX 1000	2540
3VX 530	1346	5VX 1060	2692
3VX 560	1422	5VX 1120	2845
3VX 600	1524	5VX 1180	2997
3VX 630	1600	5VX 1250	3175
3VX 670	1702	5VX 1320	3353
3VX 710	1803	5VX 1400	3556
3VX 750	1905		
3VX 800	2032		
3VX 850	2159		
3VX 900	2286		
BM/BQ = 10 Stück/pieces			
3VX 950	2413		
3VX 1000	2540		
3VX 1060	2692		
3VX 1120	2845		
3VX 1180	2997		
3VX 1250	3175		
3VX 1320	3353		
3VX 1400	3556		
Gewicht/Belt weight: ≈ 0,065 kg/m		Gewicht/Belt weight: ≈ 0,183 kg/m	

Alle Keilriemen der Ausführung Optibelt Super TX M=S können bei gleicher Nennlänge ungemessen zu Sätzen vereingt werden/  
Optibelt Super TX M=S V-Belts of the same length can be used in matched sets, without the need for re-measuring and matching.