



## Keilrippenriemen, Profil 9 PK

temperaturbeständig von -30 bis 80 °C, hohe Abriebfestigkeit und Laufgenauigkeit, gewährt optimale Kraftübertragung

Anzahl Rippen: 9

Breite (mm): 32

Länge (mm)	Bestell-Nr.
1200	282 000 435 00 <sup>1)</sup>
1330	282 001 097 00 <sup>1)</sup>
1380	282 000 529 00
1424	282 000 545 00 <sup>1)</sup>
1700	282 000 444 00
1725	282 000 286 00
1780	282 000 276 00
1825	282 000 347 00
1881	282 000 348 00
1888	282 000 321 00
1910	282 000 386 00
1920	282 000 383 00 <sup>1)</sup>
1936	282 000 744 00
2000	282 000 522 00
2010	282 000 267 04 <sup>2)</sup>
2060	282 000 368 00
2080	282 000 369 00
2100	282 001 051 00 <sup>1)</sup>
2125	282 000 361 04 <sup>2)</sup>
2140	282 000 683 00
2200	282 000 366 00
2237	282 000 588 00
2260	282 000 313 00
2295	282 000 337 00 <sup>1)</sup>
2325	282 000 332 00
2338	282 000 702 00 <sup>1)</sup>
2550	282 000 365 00
2580	282 000 343 00
2618	282 000 316 00
2642	282 000 224 00
2835	282 000 324 04 <sup>2)</sup>
2871	282 000 535 04 <sup>2)</sup>
4100	282 000 314 00
4145	282 000 309 04 <sup>2)</sup>

<sup>1)</sup> längengleich, uneingeschränkte Satzverwendbarkeit

<sup>2)</sup> winkler made by optibelt

## Keilrippenriemen, Profil 10 PK

temperaturbeständig von -30 bis 80 °C, hohe Abriebfestigkeit und Laufgenauigkeit, gewährt optimale Kraftübertragung

Anzahl Rippen: 10

Breite (mm): 36

Länge (mm)	Bestell-Nr.
1070	282 001 101 00 <sup>1)</sup>
1108	282 000 604 00
1136	282 001 102 00 <sup>1)</sup>
1145	282 000 384 00
1300	282 001 098 00
1345	282 001 173 00
1350	282 000 266 00 <sup>1)</sup>
1400	282 000 382 00
1512	282 001 114 00
1540	282 000 385 00
1556	282 001 037 00
1580	282 001 073 00
1850	282 000 285 00
1675	282 000 688 00
1690	282 001 190 00 <sup>1)</sup>

Fortsetzung siehe nächste Seite →