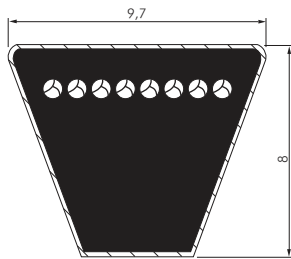


Keilriemen

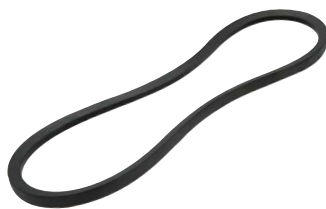
Schmalkeilriemen DIN 7753/1

SPZ 9,7x8

max. Riemengeschwindigkeit V_{\max} : 40 m/s, min. Scheibendurchmesser: 63 mm
Temperaturbereich: -40°C bis max. +100°C



Ld = Richtlänge, Wirklänge (Lw, Lp)
Li = Innenlänge = Ld-38

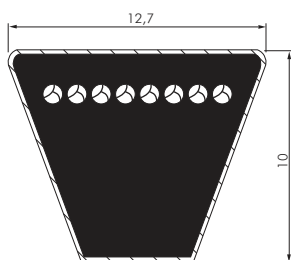


| Typ | Ld | Typ | Ld | Typ | Ld |
|----------|------|----------|------|----------|------|
| SPZ 630 | 630 | SPZ 1077 | 1077 | SPZ 1687 | 1687 |
| SPZ 637 | 637 | SPZ 1112 | 1112 | SPZ 1700 | 1700 |
| SPZ 662 | 662 | SPZ 1120 | 1120 | SPZ 1737 | 1737 |
| SPZ 670 | 670 | SPZ 1137 | 1137 | SPZ 1762 | 1762 |
| SPZ 687 | 687 | SPZ 1162 | 1162 | SPZ 1787 | 1787 |
| SPZ 710 | 710 | SPZ 1180 | 1180 | SPZ 1800 | 1800 |
| SPZ 722 | 722 | SPZ 1187 | 1187 | SPZ 1812 | 1812 |
| SPZ 737 | 737 | SPZ 1202 | 1202 | SPZ 1837 | 1837 |
| SPZ 750 | 750 | SPZ 1212 | 1212 | SPZ 1862 | 1862 |
| SPZ 762 | 762 | SPZ 1237 | 1237 | SPZ 1887 | 1887 |
| SPZ 772 | 772 | SPZ 1250 | 1250 | SPZ 1900 | 1900 |
| SPZ 787 | 787 | SPZ 1262 | 1262 | SPZ 1937 | 1937 |
| SPZ 800 | 800 | SPZ 1287 | 1287 | SPZ 1987 | 1987 |
| SPZ 812 | 812 | SPZ 1312 | 1312 | SPZ 2000 | 2000 |
| SPZ 825 | 825 | SPZ 1320 | 1320 | SPZ 2037 | 2037 |
| SPZ 837 | 837 | SPZ 1337 | 1337 | SPZ 2120 | 2120 |
| SPZ 850 | 850 | SPZ 1347 | 1347 | SPZ 2137 | 2137 |
| SPZ 862 | 862 | SPZ 1362 | 1362 | SPZ 2187 | 2187 |
| SPZ 875 | 875 | SPZ 1387 | 1387 | SPZ 2240 | 2240 |
| SPZ 887 | 887 | SPZ 1400 | 1400 | SPZ 2262 | 2262 |
| SPZ 900 | 900 | SPZ 1412 | 1412 | SPZ 2287 | 2287 |
| SPZ 912 | 912 | SPZ 1437 | 1437 | SPZ 2300 | 2300 |
| SPZ 925 | 925 | SPZ 1462 | 1462 | SPZ 2360 | 2360 |
| SPZ 937 | 937 | SPZ 1487 | 1487 | SPZ 2450 | 2450 |
| SPZ 950 | 950 | SPZ 1500 | 1500 | SPZ 2500 | 2500 |
| SPZ 962 | 962 | SPZ 1512 | 1512 | SPZ 2650 | 2650 |
| SPZ 987 | 987 | SPZ 1537 | 1537 | SPZ 2800 | 2800 |
| SPZ 1000 | 1000 | SPZ 1562 | 1562 | SPZ 3000 | 3000 |
| SPZ 1012 | 1012 | SPZ 1587 | 1587 | SPZ 3150 | 3150 |
| SPZ 1024 | 1024 | SPZ 1600 | 1600 | SPZ 3350 | 3350 |
| SPZ 1037 | 1037 | SPZ 1612 | 1612 | SPZ 3550 | 3550 |
| SPZ 1047 | 1047 | SPZ 1637 | 1637 | | |
| SPZ 1060 | 1060 | SPZ 1662 | 1662 | | |

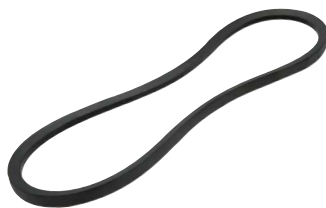
Schmalkeilriemen DIN 7753/1

SPA 12,7x10

max. Riemengeschwindigkeit V_{\max} : 40 m/s, min. Scheibendurchmesser: 90 mm
Temperaturbereich: -40°C bis max. +100°C



Ld = Richtlänge, Wirklänge (Lw, Lp)
Li = Innenlänge = Ld-45



| Typ | Ld | Typ | Ld | Typ | Ld |
|----------|------|----------|------|----------|------|
| SPA 732 | 732 | SPA 1407 | 1407 | SPA 2240 | 2240 |
| SPA 757 | 757 | SPA 1432 | 1432 | SPA 2282 | 2282 |
| SPA 782 | 782 | SPA 1457 | 1457 | SPA 2300 | 2300 |
| SPA 800 | 800 | SPA 1482 | 1482 | SPA 2307 | 2307 |
| SPA 807 | 807 | SPA 1500 | 1500 | SPA 2332 | 2332 |
| SPA 832 | 832 | SPA 1532 | 1532 | SPA 2360 | 2360 |
| SPA 850 | 850 | SPA 1557 | 1557 | SPA 2382 | 2382 |
| SPA 857 | 857 | SPA 1582 | 1582 | SPA 2432 | 2432 |
| SPA 882 | 882 | SPA 1600 | 1600 | SPA 2482 | 2482 |
| SPA 900 | 900 | SPA 1607 | 1607 | SPA 2500 | 2500 |
| SPA 907 | 907 | SPA 1632 | 1632 | SPA 2532 | 2532 |
| SPA 932 | 932 | SPA 1657 | 1657 | SPA 2582 | 2582 |
| SPA 950 | 950 | SPA 1682 | 1682 | SPA 2607 | 2607 |
| SPA 957 | 957 | SPA 1700 | 1700 | SPA 2632 | 2632 |
| SPA 982 | 982 | SPA 1707 | 1707 | SPA 2650 | 2650 |
| SPA 1000 | 1000 | SPA 1732 | 1732 | SPA 2682 | 2682 |
| SPA 1007 | 1007 | SPA 1757 | 1757 | SPA 2732 | 2732 |
| SPA 1032 | 1032 | SPA 1782 | 1782 | SPA 2782 | 2782 |
| SPA 1060 | 1060 | SPA 1800 | 1800 | SPA 2800 | 2800 |
| SPA 1082 | 1082 | SPA 1807 | 1807 | SPA 2832 | 2832 |
| SPA 1107 | 1107 | SPA 1832 | 1832 | SPA 2847 | 2847 |
| SPA 1120 | 1120 | SPA 1857 | 1857 | SPA 2882 | 2882 |
| SPA 1132 | 1132 | SPA 1882 | 1882 | SPA 2932 | 2932 |
| SPA 1157 | 1157 | SPA 1900 | 1900 | SPA 3000 | 3000 |
| SPA 1180 | 1180 | SPA 1907 | 1907 | SPA 3032 | 3032 |
| SPA 1207 | 1207 | SPA 1932 | 1932 | SPA 3082 | 3082 |
| SPA 1232 | 1232 | SPA 1957 | 1957 | SPA 3150 | 3150 |
| SPA 1250 | 1250 | SPA 1982 | 1982 | SPA 3182 | 3182 |
| SPA 1257 | 1257 | SPA 2000 | 2000 | SPA 3282 | 3282 |
| SPA 1272 | 1272 | SPA 2032 | 2032 | SPA 3350 | 3350 |
| SPA 1282 | 1282 | SPA 2057 | 2057 | SPA 3382 | 3382 |
| SPA 1307 | 1307 | SPA 2082 | 2082 | SPA 3550 | 3550 |
| SPA 1320 | 1320 | SPA 2120 | 2120 | SPA 3750 | 3750 |
| SPA 1332 | 1332 | SPA 2132 | 2132 | SPA 4000 | 4000 |
| SPA 1357 | 1357 | SPA 2182 | 2182 | SPA 4250 | 4250 |
| SPA 1382 | 1382 | SPA 2207 | 2207 | SPA 4500 | 4500 |
| SPA 1400 | 1400 | SPA 2232 | 2232 | | |

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.