



Mit Gates sind Sie für Ihren Erfolg gerüstet, was auch immer Sie benötigen. Wir haben nun neben einem umfassenden Angebot an Premium-Keilriemen auch Gates-Delta-Standardkeilriemen im Sortiment. Diese Standardkeilriemen stehen für starke Preis- und Leistungsvorteile in Verbindung mit der gewohnten Gates-Qualität. Sie sind die wirtschaftliche Lösung für Ihre industriellen Standardantriebe. Konstruktionsbedingt bieten Gates-Delta-Riemen eine unübertroffene Laufleistung.

### KONSTRUKTION

- Riemenkörper aus Qualitätsgummi.
- Hochbelastbare Zugstränge aus Polyester sind besonders beständig gegen Zug- und Biegekräfte, Ermüdung und Stoßbelastungen.
- Die ölbeständige Ummantelung bietet hervorragende Hafteigenschaften und Schutz vor Abrieb.
- Die Garantie für hervorragende Riemenflexibilität, -stabilität und reibungslosen Betrieb.
- Statisch leitfähig (ISO 1813), das Produkt erfüllt somit die Anforderungen der Richtlinie 2014/34/EG – ATEX.

### VORTEILE

- Made by Gates.  
Delta ist zu 100 % eine Marke von Gates.
- Made in Europe.  
Zuverlässige Qualität, zu 100 % in den Werken von Gates in Europa gefertigt.
- Made to deliver.  
Zwei Keilriemenprofile im kompletten Längenbereich zu starken Preisen.

### PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- **Match-System:** Alle Größen entsprechen den Gates-**UNISET**-Toleranzen; sie können ohne Anpassungen installiert werden.
- Hervorragendes Preis-/Leistungsverhältnis.
- Die bewährte Gates-Qualität sorgt für ein Höchstmaß an Sicherheit.
- Angepasst an alle Ihre industriellen Standardantriebe.
- Konform mit REACH und RoHS 2.
- Erhältlich in allen gängigen Profilen und Riemenlängen.
- Die Riemen sind für den Betrieb in einem Temperaturbereich von -30 bis +70 °C ausgelegt.



## 07 PRODUKTGRUPPE DELTA



### DELTA CLASSIC™

Delta Classic™-Keilriemen haben ein klassisches Keilprofil und sind für zuverlässige und dauerhafte Leistungen in allen industriellen Standardantrieben mit klassischem Profil ausgelegt, die unter anderem in Kompressoren, Pumpen, Aggregaten und Lichtmaschinen sowie in Säge-, Fräs- und Verarbeitungsmaschinen zum Einsatz kommen (um nur einige Beispiele zu nennen).

| Bestellschlüssel   |
|--|
| C62DELTA<br>C - Profil<br>62 - Innenlänge (Zoll)<br>DELTA - Produktbezeichnung                 |
| Kennzeichnung  |
| Eine beständige grüne Markierung gibt den Riementyp, eine weiße Markierung die Riemengröße an. |

Die Größenliste finden Sie auf S. 112.

| Profile und Nennmaße |             |           |                                 |
|----------------------|-------------|-----------|---------------------------------|
| Profil               | Breite (mm) | Höhe (mm) | Längenbereich (Innenlänge - mm) |
| Z                    | 10          | 6         | 400 - 1 803                     |
| A                    | 13          | 8         | 425 - 5 000                     |
| B                    | 17          | 11        | 660 - 7 110                     |
| C                    | 22          | 14        | 1 092 - 8 532                   |
| D                    | 32          | 19        | 2 000 - 15 240                  |
| E                    | 38          | 25        | 3 748 - 13 918                  |

### DELTA NARROW™

Delta Narrow™-Keilriemen haben ein schmales Profil, das sie perfekt für alle industriellen Standardantriebe macht, die üblicherweise unter den Begriff „Schmalkeilriemen“ fallen.

| Bestellschlüssel   |
|--|
| SPA732DELTA<br>SPA - Profil<br>732 - Richtlänge (mm)<br>DELTA - Produktbezeichnung                     |
| Kennzeichnung  |
| Eine beständige orangefarbene Markierung gibt den Riementyp, eine weiße Markierung die Riemengröße an. |

Die Größenliste finden Sie auf S. 125.

| Profile und Nennmaße |             |           |                                 |
|----------------------|-------------|-----------|---------------------------------|
| Profil               | Breite (mm) | Höhe (mm) | Längenbereich (Richtlänge - mm) |
| SPZ                  | 10          | 8         | 562 - 3 550                     |
| SPA                  | 13          | 10        | 732 - 4 500                     |
| SPB                  | 16          | 13        | 1 250 - 8 000                   |
| SPC                  | 22          | 18        | 2 000 - 11 200                  |