

Quad-Power® 4

Der wartungsfreie, flankenoffene Keilriemen

Durch den Einsatz innovativer Zugträger-Technologie mit minimaler Dehnung hat Gates den branchenweit ersten wartungsfreien, flankenoffenen Keilriemen entwickelt. Im Gegensatz zu konventionellen Keilriemen erleidet der Quad-Power® 4 Keilriemen in den ersten Stunden nach dem Einbau keinen erheblichen Spannungsverlust. Somit werden Einlaufphasen und Nachspannen vermieden.

Kein Nachspannen bedeutet keine Stillstandszeiten der Maschine oder in der Produktion. Der neue wartungsfreie Quad-Power® 4 Keilriemen senkt die Kosten, die im Zuge eines Stillstands für Wartung und Techniker im Werk anfallen.

VORTEILE

- › Wartungsfreier Keilriemen
- › Branchenweit größter Temperaturbereich: von -50°C bis +130°C
- › Match-System: Alle Größen entsprechen den Gates UNISSET-Toleranzen; sie können ohne Anpassungen installiert werden
- › Energieeffizienz bis zu 98%
- › Neueste EPDM-Gummitechnologie
- › Halogenfreier Keilriemen
- › Perfekte Passgenauigkeit bei Standard-ISO/DIN/RMA-Keilriemenscheiben
- › Gefertigt nach DIN7753, ISO4184, RMA IP-22
- › Statisch leitfähig gemäß ISO1813, ATEX-kompatibel
- › RoHS- und REACH-konform

PROFILE UND GRÖSSENAUSWAHL



PROFIL	LÄNGE (MM)
XPZ/3VX	600 - 3550
XPA	690 - 4000
XPB/5VX	1000 - 5070
XPC	1900 - 5000

