



WSO-Keilriemenscheibe



Weight - Stress - Optimise

Hochleistungs-Keilscheibe

- Höchste Kraftübertragungen auf vergleichsweise geringem Bauraum
- Optimal geeignet für stark stoßbelastete Antriebe wie z. B. Kompressoren, Brecher, Zerkleinerer usw.
- Die perfekte Synthese mit Optibelt Hochleistungs-Keilriemen

Verschleissfest -

- Verwendung von hochwertigem Gusseisenwerkstoff
- Hohe Lebensdauer und somit geringere Wartungskosten

Spannungsoptimiert

- Abgeleitete Spannungsverläufe durch FEM-bionisch optimierte Armstruktur
- Drehrichtungsunabhängige Einsatzmöglichkeiten

Gewichtsreduziert

- Bis zu 50 % Gewichtseinsparung zu vergleichbaren Riemenscheiben in der Leistungsklasse
- Ideal geeignet für mobile Anlagen
- Perfekt für hohe Geschwindigkeiten bzw. Drehzahlen
- Wesentlich leichteres Handling und leichtere Montage aufgrund geringeren Gewichts

Geräuscharm

- Deutlich leiser als vergleichbare Hochleistungs-Keilscheiben
- Äußerst geräuscharm bei hohen Geschwindigkeiten

Variable Anbindungsmöglichkeiten

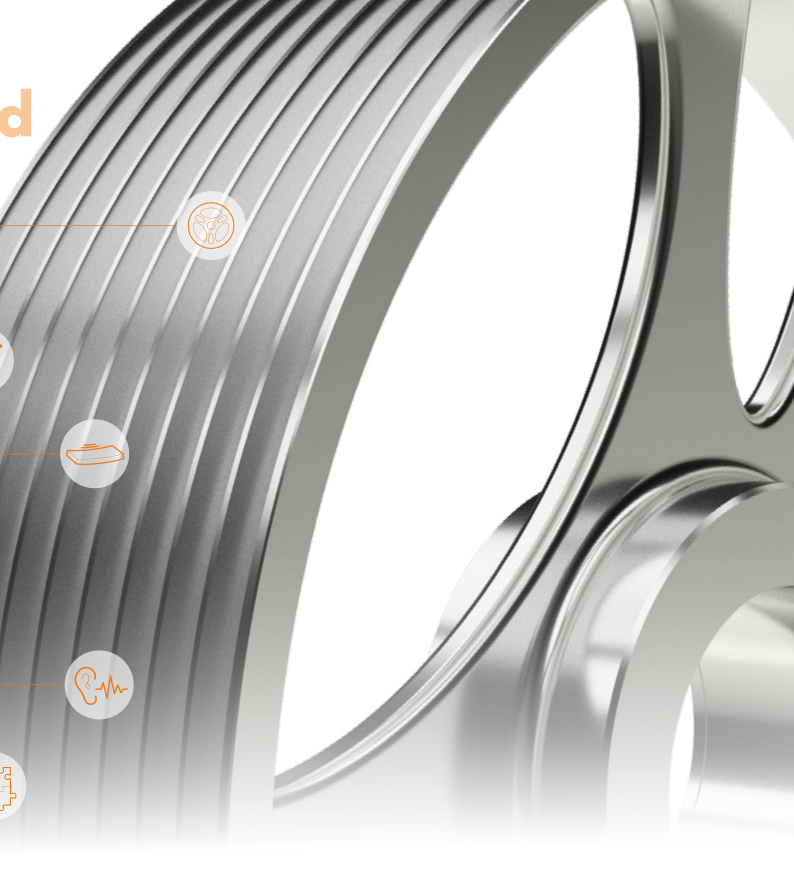
- Anwendungsoptimierte Lösungen nach Kundenspezifikation
- Montagefreundliche Ausführungen















www.beham.com

Tecnamic GmbHZunftweg 4
59457 Werl

T +49 2922 9273-888 F +49 2922 9273-880 E info@tecnamic.com

Handelspartner für Österreich:

BEHAM Techn. Handels GmbH



Technik, die bewegt! www.beham.com



A-4910 RIED Bahnhofstraße 67a T: +43 / (0)7752 / 879 31-0 info@beham.com



www.tecnamic.com