

BRECOclassic

Hoge kwaliteit voor optimale kosten



Wat is BRECOclassic:

- een grote keuze uit verschillende tandprofielen en tandafstanden
- het witte alternatief voor eenvoudige taken in de transportband- en lineair techniek
- gunstige prijzen door gestandaardiseerde productie
- variatie door een grote keuze aan coatings, mechanische nabewerkingsmogelijkheden en aanlasprofielen
- hoge kwaliteit waar BRECO om bekend staat -gemaakt in Duitsland
- deskundige engineering-ondersteuning door Angst+Pfister om u te helpen de juiste toepassingen te vinden en de nodige berekeningen uit te voeren

Het BRECOclassic assortiment is een uitgebreid assortiment van gunstig geprijsde alternatieven voor het standaard BRECO product. Niet elke toepassing vereist maximale duurzaamheid of toleranties. Het BRECOclassic assortiment bestaat uit vele modellen van de T-, AT-, en de T1/2 inch pitch (Imperial) serie die zowel als samengevoegde producten als open lengte goederen verkrijgbaar zijn. Er zijn ook HTD-modellen beschikbaar. BRECOclassic-tandriemen zijn gemaakt van een kostenefficiënt wit polyurethaan met een Shore-hardheid van 92 A (TPUCLA) en zijn voorzien van spanelementen waarvan het ontwerp optimaal is afgestemd op de BRECOclassic. Technisch gezien kan de BRECOclassic op hetzelfde niveau worden ingedeeld als het standaardproduct. Als basisproduct is de BRECOclassic verkrijgbaar in verschillende uitvoeringen met coatings, nabewerkingsopties of aanlasprofielen.

Kenmerken

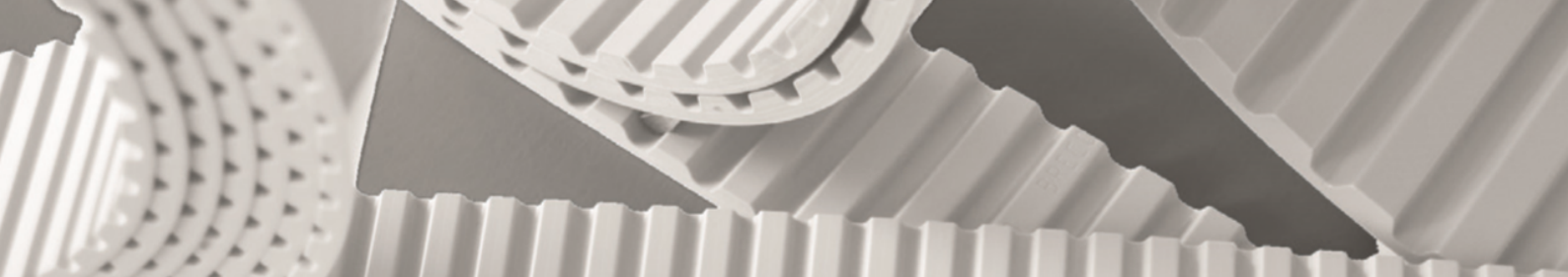
- Toegelaten trekbelasting zoals in de standaard catalogus
- Standaard breukbelasting (4x toegelaten trekbelasting)
- Standaard tandschuifsterkte
- Standaard stijfheid
- Werkt in een beperkt temperatuurbereik (0°C tot +80°C, meer veiligheid tot +50° C)
- Standaard toleranties

Voordelen

- Kostenbesparing
- Snellere productietijd
- Mogelijkheid om de riemen te coaten of opnieuw te bewerken
- Hoog profiel tandbereik beschikbaar

Onze contactgegevens

Angst+Pfister AG, Zwitserland
Telefoon: +41 (0)44 306 61 11
drive@angst-pfister.com
www.angst-pfister.com



Open lengte	Profiel/ steek	Materiaal TPU (wit)	Stalen spanelementen	Standaarduitvoering	PAZ	PAZ-PAR	Mechanische bewerking	Coatings	Aangelaste profielen
BRECO classic	AT3 CLA	TPUCLA	STA-CL 0,3	x	ox	ox	o	o	o
	AT5 CLA	TPUCLA	STA-CL 0,5	x	ox	ox	o	o	o
	AT10 CLA	TPUCLA	STA-CL 0,9	x	ox	ox	o	o	o
	AT20 CLA	TPUCLA	STA-CL 1,2	x	ox	ox	o	o	o
	ATK5K6 CLA	TPUCLA	STA-CL 0,5	x	ox	ox	o	o	o
	ATK10K6 CLA	TPUCLA	STA-CL 0,9	x	ox	ox	o	o	o
	ATK10K13 CLA	TPUCLA	STA-CL 0,9	x	ox	ox	o	o	o
	ATK20K13 CLA	TPUCLA	STA-CL 1,2	x	ox	ox	o	o	o
	TK5K6 CLA	TPUCLA	STA-CL 0,5	x	ox	ox	o	o	o
	TK10K6 CLA	TPUCLA	STA-CL 0,6	x	ox	ox	o	o	o
	TK10K13 CL	TPUCLA	STA-CL 0,6	x	ox	ox	o	o	o
	TK1/2"K13 CLA	TPUCLA	STA-CL 0,6	x	ox	ox	o	o	o
	T5 CLA	TPUCLA	STA-CL 0,3	x	ox	ox	o	o	o
	T10 CLA	TPUCLA	STA-CL 0,6	x	ox	ox	o	o	o
	T20 CLA	TPUCLA	STA-CL 0,9	x	ox	ox	o	o	o
	T1/2" CLA	TPUCLA	STA-CL 0,6	x	ox	ox	o	o	o
	HTD5 CLA	TPUCLA	STA-CL 0,5	x	ox	ox	o	o	o
	HTD8 CLA	TPUCLA	STA-CL 0,9	x	ox	ox	o	o	o

x = Standaard, zonder minimumafname

ox = Optioneel, zonder minimumafname

o = Optioneel, met minimumafname of toeslag