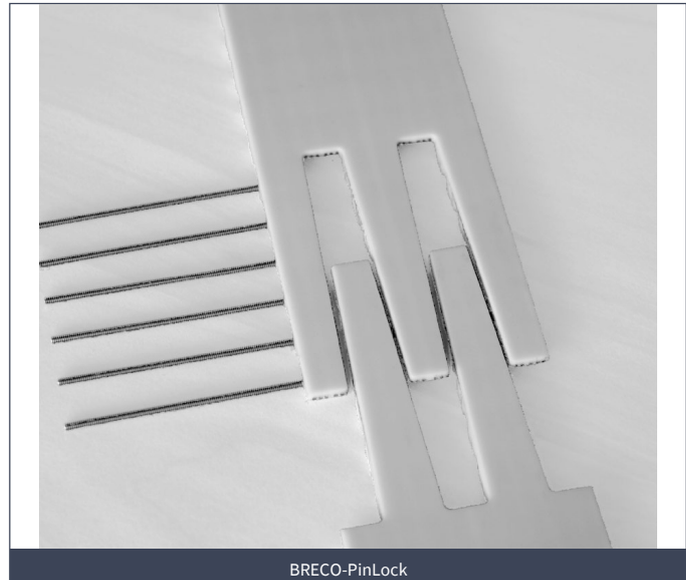


## Präzise. Sicher. Einfache Montage.

BRECO-PinLock steht für eine einfache und schnell zu montierende Zahnriemenverbindung, die bereits auf den ersten Blick eine hochwertige Verarbeitung und ausgezeichnete Laufeigenschaften erkennen lässt. Die optimierte Fingerform stellt eine gleichmäßige Belastung in jedem Querschnitt sicher und erlaubt somit eine hohe Belastbarkeit der Verbindung. Die präzise durch Wasserstrahl ausgeschnittenen Fingerkonturen garantieren ein einfaches Zusammenführen der beiden Riemenenden bei der vor-Ort-Montage und einen ruhigen, winkeltreuen Lauf. Das Montieren wird durch die CNC-gefrästen sehr gerade ausgeführten Bohrungen und durch das Eindrehen der rostfreien Gewindestifte mittels Akkuschauber zum Kinderspiel. BRECO-PinLock ist eine sichere und mehrfach verwendbare Zahnriemenverbindung, die auch für beschichtete Zahnriemen und Zahnriemen mit aufgeschweißten Profilen geeignet ist



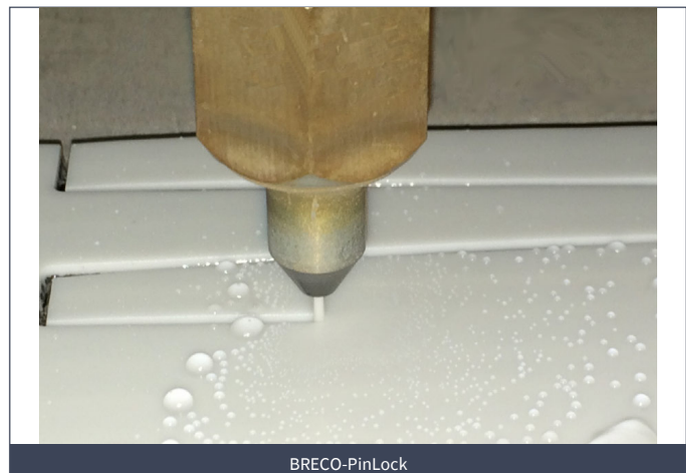
BRECO-PinLock

Verfügbare Riementypen, -breiten / Zulässige Zugkräfte							
Riemenbreite		[mm]	25	32	50	75	96 (nur T10/AT10) / 100
T10	PinLock6	[N]	-	-	-	-	-
	PinLock10	[N]	300	400	600	900	1.200
AT10	PinLock6	[N]	200	300	400	600	800
	PinLock10	[N]	400	500	800	1.200	1.600
T20	PinLock6	[N]	400	500	800	1.200	1.600
	PinLock10	[N]	700	900	1.500	2.200	3.000
AT20	PinLock6	[N]	500	600	1.000	1.500	2.000
	PinLock10	[N]	1.000	1.200	2.000	3.000	4.000

PinLock 6/10: Schlossverbindungen mit 6 bzw. 10 Bohrungen für Gewindestifte.

### BRECO-PinLock, das ist

- eine Zahnriemenverbindung von höchster Präzision
- hohe Biegewilligkeit und Laufruhe
- ein sehr genauer und gerader Bohrungsverlauf für Verbindungsstifte
- die Möglichkeit mehrfacher Montage / Demontage
- eine einfache vor-Ort-Montage



BRECO-PinLock