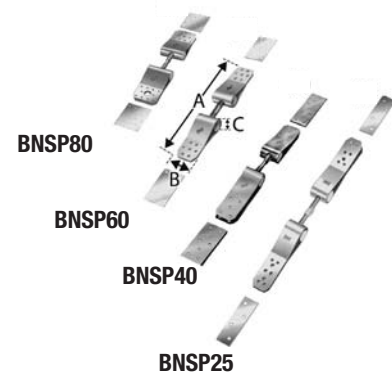


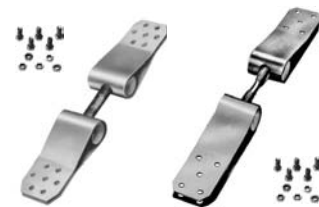
Zur wirtschaftlichen Anwendung der Simpson Strong-Tie Windrispenbänder gibt es Zusatzprodukte, welche zur einfachen Lösung der Anschlussprobleme entwickelt wurden. Zusammengefasst werden die Produkte dieser Gruppe Windaussteifungssystem genannt. Die Einzelprodukte sind für die entsprechenden Breiten der Windrispenbänder in 25, 40 und 60 mm erhältlich. Zum Anschluss eines 80mm Bandes können auch die 60er Produkte des Systems verwendet werden.

Windrispenband kann mit dem BNSP auf einfache Weise gestoßen oder an die Produkte BNF, BNK oder BNG (siehe Folgeseiten) angeschlossen werden. Durch Drehen der rechts/links-gängigen Gewindestange besteht die Zusatzmöglichkeit einer Nachspannung. Die Verbindung zwischen den Anschlusslaschen und dem Band wird mit Maschinenschrauben M5 8.8 erreicht, an die anderen Produkte mit Steckbolzen.

Bei Verwendung aller Schrauben bzw. des Steckbolzens ist die Tragfähigkeit des Spanngerätes stets größer als die des angeschlossenen Bandes oder Kopplungsverbinders.



BNSP4060B



BNSP60

BNSP25B

Tabelle 1

Art.No. NEU	Art. No. ALT	Maße [mm]			Löcher			Passende Bänder	Mitgelieferte Schrauben	Befestigt Bänder an	
		A	B	C	Ø[mm]	links	rechts			Bänder	BNF;BNG;BNK
BNSP25-B	2702500	265-305	25	25	5 ; 6,5	6 ; 2	6 ; 2	BANxx20xx BANxx25xx	4 x M6 6 x M5	x	
BNSP40-B	2704000	300-350	40	28	5	5	5	BANxx40xx	10 x M5	x	
BNSP60-B	2706000	300-350	60	35	5	7	7	BANxx60xx	14 x M5	x	
BNSP80-B	2708000	300-360	80	35	5 ; 21	11 ; 0	10 ; 1	BANxx80xx	20 x M5 *	x	x
BNSP4060B-B	2705000	350-400	60	35	5 ; 21	7 ; 0	0 ; 1	BANxx40xx BANxx60xx	7 x M5 *		x
BNSP25B-B	2703000	265-305	25	25	5; 6,5; 12,5	6; 2; 0	0; 0; 1	BANxx20xx BANxx25xx	2 x M6 ** 3 x M5 **		x

\* mit Steckbolzen Ø20 inkl. Sicherungssplint

\*\* mit Steckbolzen Ø12 inkl. Sicherungssplint