

# BOLT 'N' GO

## Système d'assemblage boulonné pour chaîne

### Chaîne Forgée

Système simple composé d'une vis, d'un axe douille en acier haute résistance, de rondelles et d'un écrou. L'ensemble assemblé permet le montage des racloirs avec les maillons. Plus de circlips qui se perdent ou d'assemblage. Plus de soudure sur les racloirs, plus de problème de rigidité et sortir la chaîne du convoyeur n'est plus une nécessité. Il suffit juste de déboulonner ou boulonner l'ensemble. C'est très simple, facile et fiable !

www.go4b.com

U.S. Patent #7,080,728



# BOLT 'N' GO

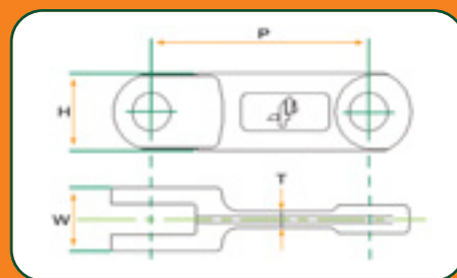
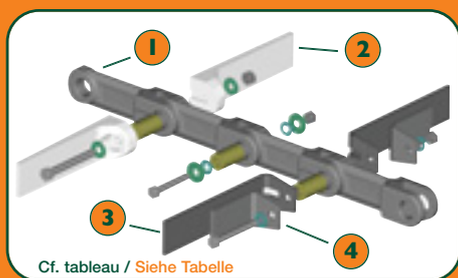
## Einfachste Konfiguration und Montage von Ketten und Mitnehmern

### Geschmiedete Gabelketten

Das neue Bolt 'n' Go System ist ein modulares System bestehend aus höchst widerstandsfähigen Bolzen, Scheiben und Sicherungsmuttern, die eine äußerst flexible Montage und Konfiguration geschmiedeter Gabelketten mit verschiedenen Kratzer- und Mitnehmertypen ermöglichen.

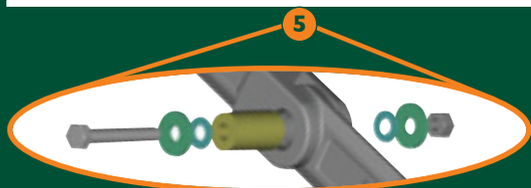
Keine Schließringe, die sich lösen können, keine aufwendige Montage. Das Anschweißen von Kratzern und Mitnehmern gehört ab sofort der Vergangenheit an. Flexibler Austausch von Komponenten ist jederzeit ohne den Ausbau der kompletten Kette gewährleistet, das System arbeitet absolut zuverlässig. Es bestehen keinerlei Einschränkungen bei den Bruchlasten, einfach die Glieder und Kratzer per Bolzen, Scheibe und Mutter verschrauben: FERTIG

## Chaîne Forgée avec racloirs Bolt 'n' Go / Geschmiedete Gabelketten mit Bolt 'n' Go Mitnehmern



### 3 types de chaîne disponibles / Bolt 'n' Go Systeme sind in 3 Teilungsmaßen erhältlich

No.	Description / Beschreibung	102NA	142NA	142HA
1	Maillons de chaîne forgée Kettenglied	4B102BNA	4B142BNA	4B142BHA
2	Racloirs plastique (Largeur max. 600mm) Kunststoff-Mitnehmer (Max. Breite 600mm)	4B102BFP (HDP) 4B102BFN (Nylon) (400mm)	4B142BFP (HDP) 4B142BFN (Nylon)	4B142BFP (HDP) 4B142BFN (Nylon)
3	Racloirs acier (Largeur max. 600mm) Stahl-Mitnehmer (Max. Breite 600mm)	4B102BF (400mm)	4B142BF (600mm)	4B142BF (600mm)
4	Renfort (Palette > 400mm) Verstärkungsplatte (für Mitnehmer > 400mm)	non requis nicht erforderlich	4B142BBF	4B142BBF
5	Kit d'assemblage Bolt 'n' Go (axe inclus) Bolt 'n' Go Montage Kits (inkl. Bolzen)	4B102NPAC - sans racloir 4B102NPAF - avec racloirs 4B102NPAC - ohne Mitnehmer 4B102NPAF - mit Mitnehmer	4B142NPAC - sans racloir 4B142NPAF - avec racloirs 4B142NPAC - ohne Mitnehmer 4B142NPAF - mit Mitnehmer	4B142HPAC - sans racloir 4B142HPAF - avec racloirs 4B142HPAC - ohne Mitnehmer 4B142HPAF - mit Mitnehmer



### Bolt 'n' Go – Maillon de Chaîne Forgée / Bolt 'n' Go - Gabelkettenglieder

Dimensions Abmaße	P	H	W	T	Poids Gewicht	Charge de Rupture Min. Min. Bruchlast	Dureté de Surface Einsatzhärte	Profondeur Cémentation Einhärtetiefe	Dureté à Cœur Materialhärte
4B102BNA	102 mm	36 mm	28 mm	7.62 mm	0.38 Kg	150 Kn	Rockwell C57/64	0.5 mm	Rockwell C40
4B142BNA	142 mm	50 mm	42 mm	11 mm	1.08 Kg	300 Kn	Rockwell C57/64	0.7 mm	Rockwell C40
4B142BHA	142 mm	50 mm	62 mm	16.5 mm	1.76 Kg	450 Kn	Rockwell C57/64	0.7 mm	Rockwell C40