

SNA

BANDI-BLOCK FÜR FÖRDERBÄNDER

BANDES BANDI-BLOCK



Industrie
Bewässerung
Marine
Petrolchemie

Industrie
Irrigation
Marine
Chimie du pétrole

Austentische Edelstahlbänder aus Rollen in 30 und 50 m, verpackt in stabilem Karton.
Bandes austentiques en acier inoxydable en rouleaux de 30 et 50 m, emballées dans un carton robuste.

MATERIAL MATÉRIAU	CODICE CODE	LÄNGE LONGUEUR ↔	DICKE ÉPAISSEUR ▼	DURCHSCHNITTliche BRUCHLAST AVERAGE BREAKING STRENGTH ▼	BOX BOITIER ☐	GEWICHT POIDS KG
		mm	mm	kg	mt/cad	kg/cad
Edelstahl	WNA095201	9,50	0,65	410	30	1,5
Acier inoxydable	WNA127201	12,70	0,75	680	30	2,3
AISI 201	WNA158201	15,80	0,75	850	30	2,9
	WNA195201	19,05	0,75	1020	30	3,5
Edelstahl	WNA095304	9,50	0,65	390	30	1,5
Acier inoxydable	WNA127304	12,70	0,75	500	30	2,3
AISI 304	WNA158304	15,80	0,75	650	30	2,9
	WNA195304	19,05	0,75	950	30	3,5
Edelstahl	WNA095316	9,50	0,65	340	30	1,5
Acier inoxydable	WNA127316	12,70	0,75	540	30	2,3
AISI 316	WNA158316	15,80	0,75	680	30	2,9
	WNA195316	19,05	0,75	820	30	3,5

SNG

BANDI-BLOCK FÜR HEFTKLAMMERNK

BOUCLES BANDI-BLOCK



Schnallen aus austentischem Edelstahl, verpackt in Kartons zu 100 Stück.
Boucles en acier inoxydable austénitique, emballées dans des cartons de 100 pièces.

MATERIAL MATÉRIAU	CODE CODE	LÄNGE LONGUEUR ↔	FÜR BÄNDER POUR LES BANDES	DURCHSCHNITTliche BRUCHLAST AVERAGE BREAKING STRENGTH ▼	BOX BOITIER ☐	GEWICHT POIDS KG
		mm		kg	mt/cad	kg/cad
Edelstahl	WNG095304	9,50	AISI 201	390	100	0,5
Acier inoxydable	WNG127304	12,70	AISI 201	500	100	1,0
AISI 304	WNG158304	15,80	AISI 201	650	100	1,3
	WNG195304	19,05	AISI 201	950	100	1,6
Edelstahl	WNG095316	9,50	AISI 316	340	100	0,5
Acier inoxydable	WNG127316	12,70	AISI 316	540	100	1,0
AISI 316	WNG158316	15,80	AISI 316	680	100	1,3
	WNG195316	19,05	AISI 316	820	100	1,6

SNU

HANDWERKZEUG

OUTILS BANDI-BLOCK



Mit diesem Werkzeug ist es möglich, die komplette Installation durchzuführen, d.h. das Anbringen und Abschneiden von überschüssigen Teilen des Bandes.
Cet outil permet d'uer l'installation complète, c'est-à-dire la pose et la coupe des parties excédentaires du ruban.

CODE CODE	FÜR BÄNDER POUR LES BANDES	BOX BOITIER ☐	GEWICHT POIDS KG
		pz/cad	kg/cad
WNU001	AISI 201 AISI 304 AISI 316	1	2,0