



## Bardunstrammer, gaffel/gaffel Green Pin® G-6323

### Produkt information

Green Pin® JJ bardunstrammer BN med gaffel/gaffel og en sikkerhedsbolt, generelt i henhold til ASTM F1145-92. Den kan bruges til både rigning eller stramning af stålwire, reb o.l. in-line. Bardunstrammeren tilbyder også en dobbelt sikkerhed (split og sikkerhedsbolt), der forhindrer utilsigtet afskrining af bolt. Bardunstrammeren fås i et sortiment med en gevinddiameter på 3/8" (optagelse på 6") op til 2 3/4" (optagelse på 24").

Certificering på forespørgsel: 2.1, 2.2, 3.1, MTCa.

**Standard:** Generelt til ASTM F1145-92 tidligere US Federal Specification FF-T-791b.

**Materiale:** Sænksmedet højtrykstål SAE 1035 eller 1045.

**Mærkning:** CE

**Overflade:** Varmgalvaniseret.

**Sikkerhedsfaktor:** 5:1

Varenummer	WLL ton	Gevind	Tilspændingslængde inch	a " mm	b mm mm	c mm	dmm mm	e mm mm	f mm mm	g mm mm	h mm mm	i mm mm	Vægt kg	Forventet levering (dage)
422100050300	0,54	3/8	6	3/8	273	409	304	12	21	7	9	21	0,55	2
422100100300	1	1/2	6	1/2	304	435	343	16	26	10	11	25	0,96	10
422100100305	1	1/2	9	1/2	379	588	418	16	26	10	11	25	1,18	10
422100100306	1	1/2	12	1/2	455	740	494	16	26	10	11	25	1,5	10
422100160300	1,59	5/8	6	5/8	346	469	406	18	32	13	14	33	1,75	10
422100160305	1,59	5/8	9	5/8	421	622	480	18	32	13	14	33	2,14	10
422100160306	1,59	5/8	12	5/8	498	774	557	18	32	13	14	33	2,43	10
422100240300	2,36	3/4	6	3/4	369	487	439	24	38	16	16	41	2,7	10

422100240305	2,36	3/4	9	3/4	444	640	514	24	38	16	16	41	3,23	10
422100240306	2,36	3/4	12	3/4	520	792	590	24	38	16	16	41	3,57	10
422100240307	2,36	3/4	18	3/4	670	1.096	740	24	38	16	16	41	4,55	10
422100330300	3,27	7/8	12	7/8	561	826	638	27	42	19	19	48	5,22	10
422100330305	3,27	7/8	18	7/8	713	1.132	790	27	42	19	19	48	6,56	10
422100450305	4,54	1	6	1	447	554	532	31	50	22	20	54	5,54	10
422100450306	4,54	1	12	1	598	859	683	31	50	22	20	54	6,96	10
422100450307	4,54	1	18	1	750	1.168	835	31	50	22	20	54	8,4	10
422100450300	4,54	1	24	1	903	1.470	988	31	50	22	20	54	8,9	10
422100690300	6,9	1 1/4	12	1 1/4	643	916	748	44	71	28	26	68	11,9	10
422100690305	6,9	1 1/4	18	1 1/4	805	1.230	910	44	71	28	26	68	13,6	10
422100690306	6,9	1 1/4	24	1 1/4	964	1.541	1.069	44	71	28	26	68	14,2	10
422100970300	9,71	1 1/2	12	1 1/2	675	942	806	52	71	35	28	80	18,5	10
422100970305	9,71	1 1/2	18	1 1/2	825	1.244	956	52	71	35	28	80	19,3	10
422100970306	9,71	1 1/2	24	1 1/2	980	1.551	1.111	52	71	35	28	80	22	10
422101270300	12,7	1 3/4	18	1 3/4	938	1.316	1.092	60	86	41	33	90	30	10
422101270305	12,7	1 3/4	24	1 3/4	1.089	1.621	1.243	60	86	41	33	90	33	10
422101680300	16,8	2	24	2	1.153	1.673	1.338	63	93	50	40	107	50	10
422102720300	27,2	2 1/2	24	2 1/2	1.255	1.831	1.480	75	114	57	41	143	92	10
422103400300	34	2 3/4	24	2 3/4	1.348	1.882	1.604	90	110	70	41	158	109	10

## Stregtegning

