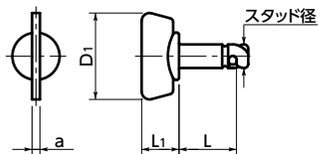


D8 スタッド - ウィング



● 関連商品

スタッドの脱落防止にリテーナがあります。➡ P.xxxx



- D8リセプタクルと組み合わせて使用してください。
➡ P.1502 - 1511
- スタッド径はφ4・φ6mmの2サイズ。荷重に応じて選択してください。最大荷重は各リセプタクルページをご参照ください。➡ P.1502 - 1511
- スティール製。品番の末尾記号により、表面処理が選択できます。◀3

D8-190 ————— 三価クロメート処理

D8-170-CR ————— クロムメッキ

- 材質・仕上げ



	D8-190	D8-170-CR
本体	スティール・焼き入れ 三価クロメート処理	スティール・焼き入れ クロムメッキ

- 品番指定 ※価格・納期はNBKウェブサイトをご覧ください。

D8-31 4-30 09-190

商品記号 ◀1 頭部形状 ◀2 ◀3

寸法

単位：mm

スタッド径 ◀1	L ₁	D ₁	a
4	7.2	15.5	1.2
6	9	22	2

ねじ長さ

単位：mm

品番 三価クロメート処理	品番 クロムメッキ	L ◀2	スタッド径	質量(g)
D8-314-3009-190	D8-314-3009-170-CR	9	4	2.5
D8-314-3010-190	D8-314-3010-170-CR	10	4	2.6
D8-314-3011-190	D8-314-3011-170-CR	11	4	2.7
D8-314-3012-190	D8-314-3012-170-CR	12	4	2.8
D8-314-3013-190	D8-314-3013-170-CR	13	4	2.9
D8-314-3014-190	D8-314-3014-170-CR	14	4	3
D8-314-3015-190	D8-314-3015-170-CR	15	4	3.1
D8-316-3010-190	D8-316-3010-170-CR	10	6	6.4
D8-316-3011-190	D8-316-3011-170-CR	11	6	6.6
D8-316-3012-190	D8-316-3012-170-CR	12	6	6.8
D8-316-3013-190	D8-316-3013-170-CR	13	6	7
D8-316-3014-190	D8-316-3014-170-CR	14	6	7.3
D8-316-3015-190	D8-316-3015-170-CR	15	6	7.5
D8-316-3016-190	D8-316-3016-170-CR	16	6	7.7
D8-316-3017-190	D8-316-3017-170-CR	17	6	7.9
D8-316-3018-190	D8-316-3018-170-CR	18	6	8.2