

スタッドボルト・六角穴付 DIN 6379に類似 Tスロット用ナット EH 23040.



製品説明

このスタッド・ボルトはTナット (EH 23010./23020.)、ナット (EH 23070.)、平面ワッシャー (EH 23060.)と組み合わせて、クランプ・セットとして使うことができます。
これらのスタッドボルトは、転造ネジです

材質

- ・ 熱処理鋼

組立

このスタッド・ボルトには端面に六角穴が設けてあり、クランプの組立・分解を素早く行うことができます。

更なる情報

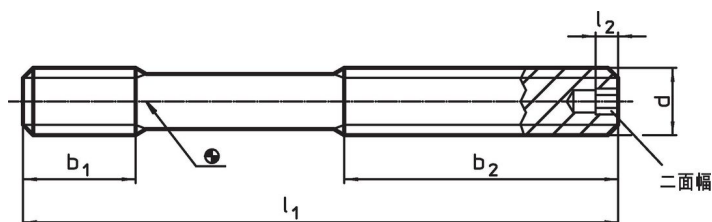
参照先

締付トルクや強度に関しては巻末の技術資料をご参照ください。

その他の製品

- ・ Tスロット用ナット, DIN 508
- ・ スタッドボルト, DIN6379 Tナット用
- ・ スタッドボルト, DIN6379 b₁ ロングナット、T溝用
- ・ シャフト/平ワッシャー, DIN6340 熱処理済み
- ・ 六角ナット, DIN6330 (高さ=1.5d)

寸法図



発注情報

d	l ₁	寸法 b ₁ b ₂ l ₂ [mm]			二面幅 [mm]	 [g]	製品番号
強度クラス 10.9							
M12	100	15	63	4	4	73	23040.0724
M12	125	15	75	4	4	91	23040.0725
M12	160	15	100	4	4	115	23040.0726
強度クラス 12.9							
M16	125	19	75	4	4	165	23040.0763
M16	160	19	100	4	4	212	23040.0764
M16	200	19	122	4	4	262	23040.0765
M20	160	27	100	5	5	320	23040.0783
M20	200	27	122	5	5	411	23040.0784
M20	250	27	160	5	5	522	23040.0785
M24	200	35	122	5	5	589	23040.0804
M24	250	35	160	5	5	745	23040.0805

応用例





法令(コンプライアンス)

RoHS準拠

2011/65/EUと2015/863指令に適合しています

SVHC材の含有は無し

0.1%(質量%濃度)以上の高懸念物質(SVHC)は使用していません-2024年6月27日SVHCリスト対象.

プロポジション65の物質は含有していません

プロポジション65の指定物質は含まれていません

<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

紛争物質は使用していません

本製品は、コンゴ民主共和国や隣国地域から産出されるチタン、錫、金、タングステンなどのいかなる「紛争鉱物」に由来する物質を使っていません。