

意匠登録済

シール座金のタケナカ

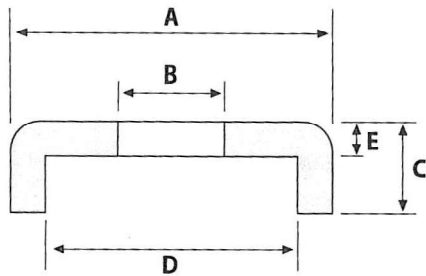
新製品 鉄製シール座金

従来のガス絶縁開閉用装置に使用するネジ部の気密性を保つ為のシール座金は、プレス加工によりお椀のように座金の上部がまるくなっているが、本製品は温間鍛造により上部を平らにし、支え部分を厚く丈夫に作り、プレス加工による欠点のようにボルト頭部、又はナット部の抵触面が少ない為、トルク係数が小さくなりボルトに多大な締付力及び軸力がかかりすぎることなく正確な締付が出来るシール座金を作ることを目的としています。

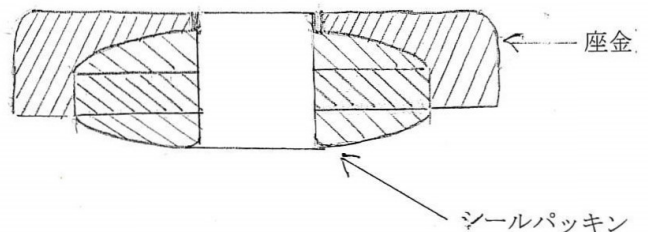
温間鍛造による新製品 ZPM

材質・SS41 (熔融亜鉛メッキ)

在庫あり



タイプ	使用ボルト	A	B	C	D	E
ZPM-10S	M10	20.0	11.5	3.8	15.0	1.5
ZPM-12S	M12	28.0	14.0	4.0	21.0	1.6
ZPM-16S	M16	34.0	19.0	5.0	26.0	2.2
ZPM-20S	M20	43.0	23.0	6.5	34.0	2.5
ZPM-24S	M24	50.0	27.0	8.0	39.0	3.0
ZPM-30S	M30	62.0	33.0	10.0	46.0	4.0



タケナカはネジ部にスリット入り構造をはじめ、緩み止め、ワッシャー、ナット、緩み止め製品とシール座金、開発商品、一途に20年



有限会社タケナカ

〒252-1107 神奈川県綾瀬市深谷中3-2-30 TEL 0467-77-2250代
工場 神奈川県綾瀬市深谷中4-22-35 TEL 0467-77-7696

ホームページ <http://www.e-takenaka.jp> Eメールアドレス zagane_takenaka@ybb.ne.jp