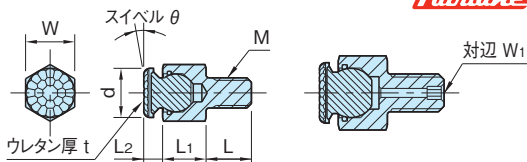
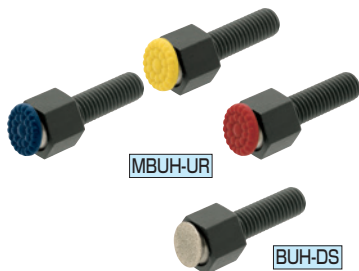


MBUH, BUH

ボールユニット(ボルトタイプ)

標準 在庫品 R&S

Fairlane



MBUH-UR 06012~08040

MBUH-UR 10015~16080



BUH-DS 06012~08040

BUH-DS 10015~16080

タイプ	本体	ボール	当て面
MBUH-UR	SCM440 焼入焼戻	SUS303	ウレタン
BUH-DS	四三酸化鉄皮膜 HRC43~46		電着ダイヤモンド

MBUH-UR (ウレタンボルトタイプ)

品番	M	L	W	L ₁	L ₂	d	t	θ	W ₁	硬度 (シヨアA)	参考荷重 (N)注	質量 (g)	価格															
MBUH-06012-35UR	M 6×1	12	10	8	4	10	2	14°	—	35	50	7	9,700															
MBUH-06012-60UR										60	155		9,700															
MBUH-06012-80UR										80	400		9,700															
MBUH-06025-35UR		25								10	10	8	4	10	2	14°	—	35	50	10	9,900							
MBUH-06025-60UR																		60	155		9,900							
MBUH-06025-80UR																		80	400		9,900							
MBUH-06040-35UR		40								10								10	8	4	10	2	14°	—	35	50	12	10,200
MBUH-06040-60UR																									60	155		10,200
MBUH-06040-80UR																									80	400		10,200
MBUH-08012-35UR	M 8×1.25	12	13	11.5	5	13	2	14°	—	35															175	16	10,800	
MBUH-08012-60UR										60															330		10,800	
MBUH-08012-80UR										80															845		10,800	
MBUH-08025-35UR		25								13	13	11.5	5	13	2	14°	—								35	175	20	10,800
MBUH-08025-60UR																									60	330		10,800
MBUH-08025-80UR																									80	845		10,800
MBUH-08040-35UR		40								13								13	11.5	5	13	2	14°	—	35	175	25	10,900
MBUH-08040-60UR																									60	330		10,900
MBUH-08040-80UR																									80	845		10,900
MBUH-10015-35UR	M10×1.5	15	17	13	5	16	2	14°	3	35															355	33	12,600	
MBUH-10015-60UR										60															710		12,600	
MBUH-10015-80UR										80															1155		12,600	
MBUH-10030-35UR		30								17	17	13	5	16	2	14°	3								35	355	39	12,700
MBUH-10030-60UR																									60	710		12,700
MBUH-10030-80UR																									80	1155		12,700
MBUH-10050-35UR		50								17								17	13	5	16	2	14°	3	35	355	48	12,900
MBUH-10050-60UR																									60	710		12,900
MBUH-10050-80UR																									80	1155		12,900

注)ウレタンを0.8mm圧縮するのに必要な荷重(室温時、当て面に対して垂直な荷重)です。この荷重を超える、もしくは過酷な条件においては、ウレタンが剥がれるなどの不具合が生じる危険性があります。

品番	M	L	W	L ₁	L ₂	d	t	θ	W ₁	硬度 (シヨア)	参考荷重 (N)注)	質量 (g)	価格	
MBUH-12020-35UR	M12×1.75	20								35	665	49	13,600	
MBUH-12020-60UR										60	1510		13,600	
MBUH-12020-80UR										80	2335		13,600	
MBUH-12040-35UR		40	19	15	6	21	2	12°	5	35	665	62	13,700	
MBUH-12040-60UR										60	1510		13,700	
MBUH-12040-80UR										80	2335		13,700	
MBUH-12060-35UR		60								35	665	73	13,800	
MBUH-12060-60UR										60	1510		13,800	
MBUH-12060-80UR										80	2335		13,800	
MBUH-16025-35UR		M16×2	25								35	1000	103	15,700
MBUH-16025-60UR											60	1775		15,700
MBUH-16025-80UR											80	2665		15,700
MBUH-16050-35UR	50		24	19	6	23	2	12°	6	35	1000	132	15,800	
MBUH-16050-60UR										60	1775		15,800	
MBUH-16050-80UR										80	2665		15,800	
MBUH-16080-35UR	80									35	1000	165	16,000	
MBUH-16080-60UR										60	1775		16,000	
MBUH-16080-80UR										80	2665		16,000	

注)ウレタンを0.8mm圧縮するのに必要な荷重(室温時、当て面に対して垂直な荷重)です。この荷重を超える、もしくは過酷な条件においては、ウレタンが剥がれるなどの不具合が生じる危険性があります。

BUH-DS (ダイヤモンドボルトタイプ)

品番	M	L	W	L ₁	L ₂	d	θ	W ₁	許容荷重 (kN)	質量 (g)	価格
BUH-06012-DS	M 6×1	12	10	8	2	8		—	9.1	7	9,900
BUH-06025-DS		25								10,200	
BUH-06040-DS		40								10,200	
BUH-08012-DS	M 8×1.25	12	13	11.5	3	11	14°	—	15.3	16	11,000
BUH-08025-DS		25								20	11,400
BUH-08040-DS		40								25	11,400
BUH-10015-DS	M10×1.5	15	17	13	4	14		3	18.6	33	12,900
BUH-10030-DS		30								39	13,100
BUH-10050-DS		50								48	13,200
BUH-12020-DS	M12×1.75	20	19	15	4	19		5	29.4	49	14,200
BUH-12040-DS		40								62	14,300
BUH-12060-DS		60								73	14,300
BUH-16025-DS	M16×2	25	24	19	4	21	12°	6	49.7	103	15,400
BUH-16050-DS		50								132	15,700
BUH-16080-DS		80								165	15,900

特長

MBUH-UR

- ・当て面にウレタンを使用しているため、ワーク表面への損傷を防ぎます。
- ・ウレタン表面は特殊なバブル形状で空気を逃すため、吸着が生じません。
- ・3種類の硬度より、使用条件に合ったものをお選びください。
シヨアスケール 35:軽荷重用 黄色 (柔らかい)
シヨアスケール 60:中荷重用 青色 (中間※)
シヨアスケール 80:重荷重用 赤色 (硬い)
(※中荷重用の硬度は自動車のタイヤと同等です。)

BUH-DS

- ・電着ダイヤモンド面はサンドペーパー#(粗さ)100と同等の粗さです。
- ・滑らかな面や滑りやすい面も、最小限のクランプ圧で保持が可能です。
- ・保持性能に優れ、狭い範囲を確実にクランプすることでワーク表面の傷は最小限となります。
- ・電着ダイヤモンド面は硬く、非常に優れた耐摩耗性があります。

注意事項

製作ロットにより、ウレタンの色にバラツキがあります。予めご了承ください。