

相手にキズをつけにくいハンマー 樹脂

パートII ソフトハンマー FP (鉄) 中作業用



- 頭部本体は鉄を使用していますので、打撃力があります。
- ヘッドは衝撃に強い、PVC製です。
- ヘッドは取替が可能です。
- 手になじみやすいテーパー状の柄。
- ヘッド硬度 HDD 60°

品番	呼称	全長 (mm)	頭寸法 口径 (mm)	長さ (mm)	全重量 (g)	内箱/外箱 (丁)	JANコード 4963360
OF-012	#1/4(0.12)	280	φ18	70	150	6/48	211010
OF-02	#1/2(0.2)	300	φ23	80	250	6/48	211027
OF-03	#3/4(0.3)	300	φ33	95	340	6/36	211034
OF-05	#1 (0.5)	330	φ33	113	540	6/36	211041
OF-08	#1 1/2(0.8)	350	φ48	111	820	6/24	211058
OF-10	#2 (1.0)	350	φ48	117	1,050	6/24	211065
OF-135	#3 (1.35)	360	φ48	145	1,350	6/12	211072
OF-185	#4 (1.85)	375	φ62	127	1,900	6/12	211089

【用途】機械等の修理 ジグ等の取付、取りはずし 木製品の組立
 【使用温度】4℃～80℃
 【木柄】交換木柄、クサビはP.39

パートII ソフトハンマー AP (アルミ) 軽作業用

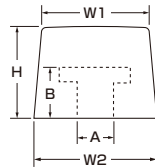


- 頭部本体はアルミを使用していますので、軽く軽作業に適しています。
- ヘッドは衝撃に強い、PVC製です。
- ヘッドは取替が可能です。
- 手になじみやすいテーパー状の柄。
- ヘッド硬度 HDD 60°

品番	呼称	全長 (mm)	頭寸法 口径 (mm)	長さ (mm)	全重量 (g)	内箱/外箱 (丁)	JANコード 4963360
AP-008	#1/4(0.08)	280	φ18	70	100	6	211119
AP-015	#1/2(0.15)	300	φ23	80	150	6	211126
AP-02	#3/4(0.2)	300	φ33	90	220	6	211133
AP-03	#1 (0.3)	330	φ33	113	300	6	211140
AP-05	#1 1/2(0.5)	350	φ48	117	470	6	211157
AP-06	#2 (0.6)	350	φ48	117	530	6	211164
AP-07	#3 (0.7)	360	φ48	145	680	6	211171
AP-10	#4 (1.0)	375	φ62	127	920	6	211188

【用途】ジグ等の取付、取りはずし 木製品の組立
 【使用温度】4℃～80℃
 【木柄】交換木柄、クサビはP.39 ※アルミクサビ使用

パートII ソフトハンマー 替ヘッド



品番	適用	W1 (mm)	W2 (mm)	頭寸法 H (mm)	A (mm)	B (mm)	内箱/外箱 (個)	JANコード 4963360
OH-20H	#1/4	φ18	φ20	16	φ10	7	20/60	211812
OH-25H	#1/2	φ23	φ25	21	φ10	10	20/60	211829
OH-35H	#3/4	φ33	φ35	31	φ18	14	10/60	211843
	#1							
OH-50H	#1 1/2	φ48	φ50	33	φ27	15	10/60	211867
	#2							
	#3							
OH-65H	#4	φ62	φ65	34	φ40	15	10/40	211881

スライドバック(2ヶ入)



品番	適用	W1 (mm)	W2 (mm)	入数 (パック)	JANコード 4963360
OH-20HBP	#1/4	φ18	φ20	10	211911
OH-25HBP	#1/2	φ23	φ25	10	211928
OH-35HBP	#3/4	φ33	φ35	10	211942
	#1				
OH-50HBP	#1 1/2	φ48	φ50	10	211966
	#2				
	#3				
OH-65HBP	#4	φ62	φ65	10	211980

替ヘッド選定時のご注意

ご使用のハンマーがソフトハンマーもしくは、プラハンマーのどちらかを確認してから、ご購入下さい。

●ソフトハンマーとプラハンマーの判別方法

ハンマーヘッド部の刻印が、ソフトハンマーは0.5や1.35など「キログラム」表示で、プラハンマーは1/2や1など「ポンド」表示になっています。



ソフトハンマー
キログラム表示



プラハンマー
ポンド表示