

建築土木用ハンマー

印 セットウハンマー



- 材質 機械構造用炭素鋼 S53C
- 焼入硬度 HRC 44°～50°
- 木柄 含水率14%以下の良質の樫を使用。
- 打撃面が丸と平仕上げを施しているので石・コンクリート等のハツリ作業に効果的です。



品番	呼称	全長 (mm)	頭寸法 (mm)		頭重量 (kg)	内箱/外箱 (T)	JANコード
			対辺	長さ			
SH-06	0.6	300	31	86	0.6	6/24	116162
SH-09	0.9	300	36	95	0.9	6/12	110016
SH-11	1.1	300	38	103	1.1	6/12	110023
SH-13	1.3	300	39	109	1.3	6/12	110030
SH-15	1.5	300	42	111	1.5	6/12	110047

【木柄】交換木柄、クサビはP.42

印 G セットウハンマー (グラスファイバー柄)



- グラスファイバー柄を使用。過酷な使用条件でも柄が折れにくく安全です。
- 引抜強度は木柄の約3倍。

品番	呼称	全長 (mm)	頭寸法 (mm)		頭重量 (kg)	内箱/外箱 (T)	JANコード
			対辺	長さ			
SH-09G	0.9	300	36	95	0.9	6	110511
SH-11G	1.1	300	38	103	1.1	6	110528
SH-13G	1.3	300	39	109	1.3	6	110535

【柄の交換】グラスファイバー柄の交換は、当社で行います。

印 ライトンセットウハンマー (PP柄)



- 2重成形されたポリプロピレン柄は軽く手に吸い付くような握り良いグリップで作業能率が上がります。

品番	呼称	全長 (mm)	頭寸法 (mm)		頭重量 (kg)	内箱/外箱 (T)	JANコード
			対辺	長さ			
SH-09LT	0.9	280	36	95	0.9	6/12	110238
SH-11LT	1.1	300	38	103	1.1	6/12	110245
SH-13LT	1.3	300	39	109	1.3	6/12	110252

印 ライトンクロスペンハンマー (PP柄)



新商品

- 材質 機械構造用炭素鋼 S53C
- 焼入硬度—平頭 HRC 44°～50°

品番	呼称	全長 (mm)	頭寸法 (mm)		頭重量 (kg)	内箱/外箱 (T)	JANコード
			対辺	長さ			
CP-06LT	0.6	280	33	99	0.6	6	112300
CP-09LT	0.9	280	38	111	0.9	6	112317

仮杵ハンマー (樫柄)



スベリ止め付 なし



- 材質 機械構造用炭素鋼
- 焼入硬度 打撃部 HRC 50°～55° 釘抜部 HRC 45°～50°
- 打撃面にスベリ止め付とスベリ止めなしの2種類があります。

品番	呼称	全長 (mm)	頭寸法 (mm)		全重量 (g)	内箱/外箱 (T)	JANコード
			口径	長さ			
KW-S1	小(付)	390	φ27	126	490	6/24	160615
KW-S2	小(ナシ)	390	φ27	126	490	6/24	160714
KW-M1	中(付)	390	φ29	137	560	6/24	160622
KW-M2	中(ナシ)	390	φ29	137	560	6/24	160721

【木柄】交換用木柄、クサビの種類はP.42

G 仮杵ハンマー (グラスファイバー柄)



- グラスファイバー柄を使用。過酷な使用条件でも柄が折れにくく安全です。

品番	呼称	全長 (mm)	頭寸法 (mm)		全重量 (g)	内箱/外箱 (T)	JANコード
			口径	長さ			
KG-S1	小(付)	340	φ27	126	460	6	161650
KG-S2	小(ナシ)	340	φ27	126	460	6	161711
KG-M1	中(付)	390	φ29	137	670	6	161667
KG-M2	中(ナシ)	390	φ29	137	670	6	161728

【柄の交換】グラスファイバー柄の交換は、当社で行います。

スチール仮杵ハンマー (スチール柄)



- 折れや曲げに非常に強い特殊焼入のスチールパイプ柄を使用。

品番	呼称	全長 (mm)	頭寸法 (mm)		全重量 (g)	内箱/外箱 (T)	JANコード
			口径	長さ			
KS-S1	小(付)	355	φ27	122	500	6/24	160417
KS-S2	小(ナシ)	355	φ27	122	500	6/24	160516
KS-M1	中(付)	355	φ29	134	650	6/24	160424
KS-M2	中(ナシ)	355	φ29	134	650	6/24	160523