

Water Pump Pliers

バネ内蔵 カチオン電着塗装

JS B4626
認定番号 JG0000003

JAPAN PAT
US PAT (SWP-250, HWP-250)

SWP-250

サビに強いカチオン電着塗装
(ニッケルクロムメッキの10倍の耐腐力)

バネ内蔵機構で
連続作業がすば
やくできる。

バネ内蔵機構で
連続作業がすば
やくできる。

ワンランク上の製品です。

HWP-2500

特許バネ内蔵機構

6段溝採用で口開き幅20%
アップ(※※※5倍※)
最大口開き53mm
(モンキーレンチ450mmサイズ相当)



ネットワールとして



水道の水漏れ修理等に



配管作業・電線作業に
ハウスキーピングに

サビに強いカチオン電着塗装。
バネの力で連続作業もらくらく。

作業再開時に便利な記憶り付き
(記憶りはおれよその目安です。)

ハンドルは力を入れても
傷かない極太グリップ。
ソフトタイプのグリップ
カバー

特許バネ内蔵機構

HWP-1900



SWP-250

HWP-1900

品名	長さ	A	B	開口幅	重量	規格
HWP-1900	190	9	33	5	1.95	EAS10C-190
HWP-2500	250	10	53	9	4.38	EAS10C-250
SWP-250	250	10	49	9	3.00	EAS10C-250

※A、Bは開口幅を指し、Cは全長を指します。