

書叢研究品商

馬口小鐵五金先令表

實業部國際貿易局編

商務印書館發行

書叢究研品商

馬口小鐵五金先令表

實業部國際貿易局編

商務印書館發行

中華民國二十九年二月初版

(37683)

金商品研
究叢書 馬口鐵小五金先令表一冊

每册實價國幣伍角

外埠酌加運費匯資

版權印翻
有究必

編纂者

實業部國際貿易局

長沙南正路

發行人

王雲五

印刷所

商務印書館

發行所

各埠
商務印書館

(本書校對者褚志政)

目錄

馬口鐵調查 ······	一
概況 ······	一
馬口鐵之交易用詞 ······	二
馬口鐵之尺寸 ······	九
馬口鐵之包裝 ······	六
馬口鐵之用途 ······	二
馬口鐵之訂貨單 ······	一八
馬口鐵製造商 ······	三四
馬口鐵進口商及商號 ······	三八
民國二十五年馬口鐵進口概況 ······	四〇

小五金交易手續

四七

概說

四七

小五金業之範圍

四九

小五金之來源

五一

交易體系

五五

交易手續

五八

金融

六五

交易之爭執及公證

六七

電碼

六九

各種先令表

七一

先令合算法

七一

英分

七五

螺絲先令表

八三

銼刀先令表

一〇八

各種灣頭先令表

一一四

肖子先令表

一一八

風鋼鑽先令表

一二三

羊眼圈先令表

一二六

銅杯鉤銅方鉤先令表

一二六

畫錦圈先令表

一二七

白鐵窗鉤先令表

一二七

馬口鐵調查

概況

馬口鐵係鍍鋅之薄鐵片。色澤光亮如鏡。用途頗廣，可以之製造熱水瓶外殼，餅乾聽，火油聽，香煙聽，煙絲聽，生熟食品罐及各種玩具等，尤以製罐用途為最廣。

馬口鐵工業，原發軔於德國。時約在美國二百年以前。至一六七〇年始由 Andrew Yaran-ton 傳至英倫。美國則更在英國之後，惟進步極速；法蘇亦繼之而起；意、挪、捷、波諸國迄今亦均有出產。我國則以國產較缺，故均由各國進口，其中以美、英兩國為最多。去年進口，計值一三七八三·八一五元，美佔五九·六四%，英佔二九·一二%。

馬口鐵之交易用詞

馬口鐵之種類，就厚度及尺寸言，頗多規律可循，外觀亦屬單簡，然以斯項商品在其交易過程中，尚有多種名稱而非國內一般馬口鐵商所能了解者，茲分述如後，以資馬口鐵商之參考。

Cokes

普通馬口鐵，適合於一般用途。

Best Cokes

斯種馬口鐵鍍錫之程度，介乎 Cokes 與 Charcoal 之間，售價較前者為貴。

Common Charcoal

斯種馬口鐵之鍍錫厚度，較 Best Cokes 為厚，售價亦較貴。

Charcoal

鍍錫厚度較Common Charcoal 為厚。售價亦依其鍍錫厚度為比例的增漲。

Lacquered

不論前述之 Cokes 及 Charcoal，或後開之 Primes 及 Wasters 馬口之一面或兩面，均可塗以各色之漆。大致所塗漆之顏色，以金色者為常用。塗漆之後，不惟光亮美觀，且能長久耐用。

Primes

斯種馬口鐵，係於出貨之後發售以前，經過揀選手續，其優美無疵者為 Primes，而將其有缺點者除去。市上所稱之最好馬口鐵，即指此種而言。

Wasters

即不完美的馬口鐵，有缺點或傷痕。故售價較 Primes 為廉，惟在使用則無二致。

Wasters Wasts

馬口鐵於出貨後，經過第一次揀選，區分為 Primes 及 Wasters 二種。倘欲再加以第二次之揀選，則更可就其缺點之多少區別為 Wasters 及 Wasters Wasts 二種。後者簡稱為 W.W.

亦有再經揀選爲 W. W. 及 W. W. W. 者。售價則按其品質高下而各有不同。

Small Lots

斯種馬口鐵，尺寸各各不同，售價亦然。

I. C.

斯種馬口鐵，每箱總面積爲三一·三六〇平方吋，淨重一〇八磅。亦稱 Basis Box (標準馬口鐵之價格，皆據以核算，如圓釘之有倍司然。惟吾國市場則多如一般商品之個別標價，而不用 Basis Box。)

I. X.

每箱馬口鐵之大小張數皆與 I. C. 同，總面積亦爲三一·三六〇平方吋，惟厚度則較厚，故其每箱淨重爲一三一六磅。

Crosses

Crosses 一字，意譯爲十字架。此種馬口鐵之厚度，常於其記號上識別之。如上述之 I. C. 為

一〇八磅 I. X. 可以增一X之故，故淨重較增一八磅。但此後每加一X，即非一八磅而為二〇磅。茲舉例如左：

I. C.	一〇八磅	Basis Box.
I. X.	一三六磅	第一X加一八磅。
I. X. X.	一五六磅	第二X加一〇磅。
I. X. X. X.	一七六磅	第三X再加二〇磅。
I. X. X. X. X.	一九六磅	第四X再加一〇磅。

Lights

此種馬口鐵，普通每箱重一〇〇磅，其較輕者為每次輕減五磅，即厚度每次較薄二十分之一。

Ordinary Stamping Steel

其品質適合打印模之用，各種厚度均有，售價較貴。

Special Deep Stamping Steel

品質優良，極柔軟，適合於深印模之用，售價甚貴。

Odd Size

馬口鐵之尺寸，多有規定標準，惟為適用起見，廠方亦能迎合顧客心理，製造例外尺寸及厚度者。斯種指定尺寸，各為 Odd Sizes, Odd Sizes 之長闊度，亦有約略之限制：計長度為 10—11 六吋，而寬度則為 10—14 寸。因其尺寸非依標準製造，故價格亦不按 Basis Box 計算，而由商家及製造商臨時議定。

Tiggers

一種最薄之馬口鐵，普通為 B. G. 第三十六、三八、四〇號。

Unassorted

馬口鐵之未經揀選者，換言之，即未將 Primes 及 Wasters 分別揀剔（即未「分檔」）而混合裝箱出售之馬口鐵，斯種馬口鐵之售價，較 Primes 為廉，而較 Wasters 則略貴。

D. C.

馬口鐵較厚之一種。厚度爲○・○一六吋卽 B.G. 二七・八

S. D. C.

厚馬口鐵，即 B.G. 二六・八。

* * * * *

惟據上海市場調查之結果，上述各種尙不盡適用。在交易上，多以淨重以示厚簿，價格亦均以個別計算，因不知 B.G. 之分類，亦不知以 Basis Box 為計價之標準。

最近流行市面之馬口鐵，多爲九〇・一〇〇・一八〇・一〇〇磅數種，大小則爲一四×一一〇及一〇×一八吋。前者爲單連，後者爲雙連。茲列表如左：

每箱重量	單		
	連	雙	單
九〇			一八〇
一〇〇			一一〇

每箱張數	111	111
尺寸	1四×1〇	1〇×1八

以言等級，則有下開五種：(1) Primes (11) Unassorted (111) Waste (111) W.W.

(五) W. W. W.

馬口鐵之尺寸

馬口鐵之品質，除鍍錫之厚薄缺點之有無而外，其最關重要者，則爲厚薄之差度，惟厚薄之鑒別，非肉眼所能辨，故商業上對於厚薄一點，常依據其每箱張數尺寸及淨重以爲斷。因此有伯明罕標準重量尺寸厚度等規定。各國之產馬口鐵者，除特定者外，大致遵從該項之規定，以期製罐商或其他使用馬口鐵之廠商訂貨之便利。茲將附列馬口鐵之標準重量厚度及尺寸表如後，以資參考。

表內所應用之度量衡，多從英美制計：

厚度

以英吋爲準

尺寸

同上

淨重

以磅爲標準

馬口鐵之尺寸

倘據以核算萬國公制，本無不可，惟以近時所通行，率以英美制爲多，故從略。除 Odd Size 及 B. G. 尺寸而外，美國尙生產一種條狀之馬口鐵，可供製罐之用。每箱重量 1100 磅。闊一——九吋，長約二〇餘吋。商人訂購時，常不能按其用途，指定尺寸。

馬口鐵之標準重量厚度及尺寸表

伯明罕之標準 B.G.	厚 度(吋)	每張尺寸 (吋)	張 數	淨 重 (磅)
三五·七	•〇〇六三	二〇×一四	一一二	五五
三五·七	•〇〇六三	二八×二〇	一一一	一一〇
三五·〇	•〇〇六九	二〇×一四	一一二	六〇
三五·〇	•〇〇六九	二八×二〇	一一一	一二〇
三四·二	•〇〇七五	二〇×一四	一一一	六五
三四·二	•〇〇七五	二八×二〇	一一一	一三〇
三三·九	•〇〇七八	二〇×二一	一一一	一五三
三三·九	•〇〇七八	二〇×二一	一一一	一五三
一一一·七	•〇〇八〇	二〇×一四	一一一	七〇

三三・七	•〇〇八〇	二八×一〇	一一一	一四〇
三三・一	•〇〇八六	二〇×一四	一一一	一五〇
三三・一	•〇〇八六	二八×一〇	一一一	一五〇
三三・〇	•〇〇八七	三〇×一一	一一一	一七一
三三・五	•〇〇九二	二〇×一四	一一一	八〇
三三・五	•〇〇九二	二八×二〇	一一一	一六〇
三三・三	•〇〇九五	三〇×二一	一一一	一八四
三三・〇	•〇〇九八	二〇×一四	一一一	八五
三三・〇	•〇〇九八	二八×二〇	一一一	九〇
三一・八	•〇一〇〇	一八・七五×一四	一二一	一七八
三一・六	•〇一〇三	二〇×一四	一二一	一〇〇
三一・六	•〇一〇三	二八×二〇	一二一	一〇〇
三一・五	•〇一〇四	二〇×一〇	二三五	一二八
三一・五	一八・七五×一四	一二四	一一一	九五