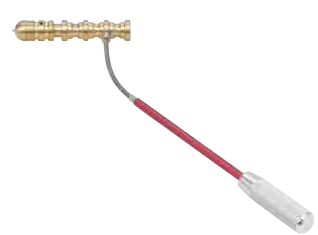



スプルーポンチ / 真鍮ロッド

■用途 スプルーブシュに樹脂が詰まった際に樹脂を取り除くために使用します。

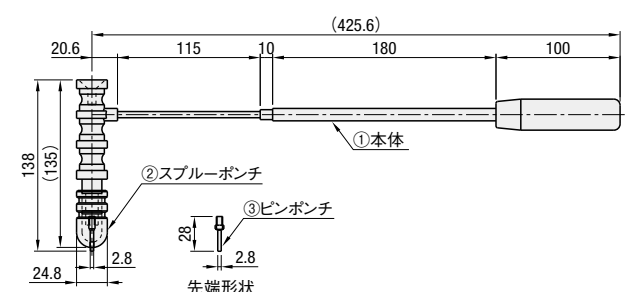
■スプルーポンチ



■スペアピンポンチ
M-SPNS-S



M-SPNS



①本体 ②スプルーポンチ ③ピンポンチ

先端形状

●②スプルーポンチも③ピンポンチも真鍮製で、スプルーブシュ、ノズルを傷つけることはありません。

☑ 材質 ①：アルミ
②：真鍮
③：真鍮
☑ 付属品 ピンポンチ6本

■セット品

ピンポンチ径(φ)	型式	¥基準単価 1~3個
2.8	M-SPNS	15,000

☞表示数量超えはWOSIにてご確認ください。

■スペアピンポンチ(単体)

入数(本)	型式	¥基準単価 1~3個
5	M-SPNS-S	5,000

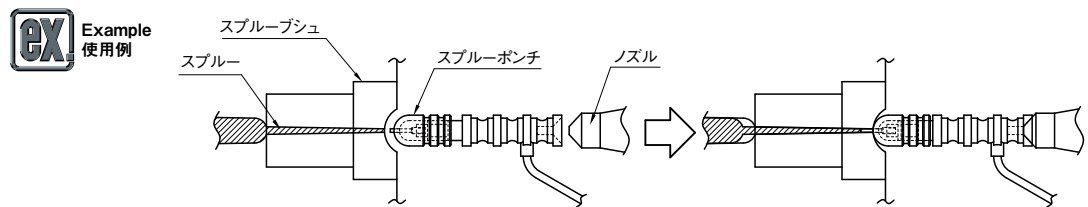
☞表示数量超えはWOSIにてご確認ください。

Order 注文例

型式
M-SPNS
M-SPNS-S

Delivery 出荷日

3 日日出荷



- 使用方法
- スプルーポンチをスプルーブシュのノズルタッチ側に当て、加熱筒を前進させます。
 - スプリングによって格納されていたピンポンチがノズルに押されて突き出し、固着したスプルーを取り除きます。

■用途 スプルーブシュに樹脂が詰まった際に樹脂を簡易的に取り除くために使用します。

■真鍮ロッド
M-BR



■チップ
M-BR-S



ネジ部

☑ 材質 チップ：真鍮
☑ 付属品 チップ4本

■セット品

チップ先端径(φ)	チップ径(φ)	内容	型式	¥基準単価 1~3個
4	8	本体+チップ4個	M-BR	4,400

☞表示数量超えはWOSIにてご確認ください。

■チップ(単体)

チップ先端径(φ)	チップ径(φ)	内容	型式	¥基準単価 1~3個
4	8	チップ4個	M-BR-S	2,480

☞表示数量超えはWOSIにてご確認ください。

Order 注文例

型式
M-BR
M-BR-S


Delivery 出荷日

3 日日出荷


スプルーヒートガン / 真鍮スプループラー

■用途 スプルーブシュにこびりついた樹脂を抜き取るために使用します。

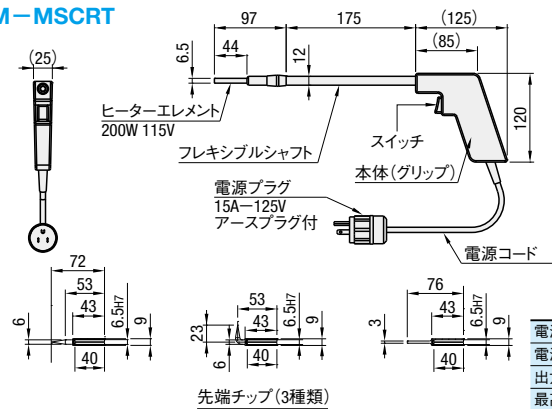
■スプルーヒートガン



■先端チップ
M-MSCRT-S



M-MSCRT



ヒーターエレメント 200W 115V
フレキシブルシャフト
スイッチ 本体(グリップ)
電源プラグ 15A-125V アースプラグ付
電源コード 2m

先端チップ(3種類)

●先端チップは銅製の交換式で最適形状を選んで使用します。
●先端チップが銅製のためスプルーブシュを傷つけにくいです。

☑ 材質 本体(グリップ)：PA
先端チップ：銅
☑ 付属品 先端チップ3本

電源(V)	100
電源コード(m)	3
出力(W)	80~150
最高温度(°C)	340

■セット品

先端チップ	型式	¥基準単価 1~2個
(3種類各1本)	M-MSCRT	62,000

☞表示数量超えはWOSIにてご確認ください。

■先端チップ(単体)

型式	¥基準単価 1~3個
M-MSCRT-S(3種類各1本)	6,300

☞表示数量超えはWOSIにてご確認ください。

Order 注文例

型式
M-MSCRT
M-MSCRT-S

Delivery 出荷日


3 日日出荷

- 使用方法
- 先端チップを高速で加熱し、固着したスプルー・残留樹脂に突き刺し、スイッチを放して固化した後に引き抜きます。


- 使用上の注意
- スイッチを押し続け、12秒以上連続的に加熱すると機器の故障の原因となります。
 - 先端チップは簡単に交換することができますが、交換後は先端チップが完全にヒーター部を覆うように取り付けてください。正しく固定されていないと、先端チップとヒーター部の隙間で空焚きとなり故障の原因となります。
 - 固着した残留樹脂を引き抜く際、先端チップはとても高温になっております。成形現場用手袋(P67)などを装着して、火傷にご注意ください。
 - 先端チップは消耗品ですので定期的に交換してください。
 - 作業が完了したら必ず電源プラグを抜き、先端が冷めるまで決して触らず放置してください。

■用途 スプルーブシュに樹脂が詰まった際に樹脂を簡易的に取り除くために使用します。

■真鍮スプループラー
M-BSP



■スペアチップ
M-BSP1-S
M-BSP2-S



●スプループラーは真鍮のため、スプルーブシュを傷つけにくいです。

☑ 材質 真鍮

■セット品

ハンドル サイズ	先端チップ径 (φ)	型式		¥基準単価 1~3個
		Type	No.	
φ13×76	3.5	M-BSP	1	2,550
			2	3,100
φ16×106	4.9			

☞表示数量超えはWOSIにてご確認ください。

■スペアチップ(単体)

入数(本)	適用	型式	¥基準単価 1~3個
10	M-BSP1	M-BSP1-S	600
10	M-BSP2	M-BSP2-S	930

☞表示数量超えはWOSIにてご確認ください。

Order 注文例

型式
M-BSP1
M-BSP1-S

Delivery 出荷日

3 日日出荷