

HASCO® タップダイスセット (修正用) HTD-400/1300

修正用タップダイスの基本的なセット！ ピッチゲージ付き！

型式：HTD-400



型式：HTD-400 セット内容

- ・タップハンドル：M3～M8用T型タップハンドルx1
M3～M12用タップハンドルx1
- ・タップ：M3xP0.5,P0.6、M4xP0.7,0.75
M5xP0.8,P0.9、M6xP0.75,P1.0
M7xP0.75,P1.0、M8xP1.0,P1.25
M10xP1.25,P1.5、M12xP1.5,P1.75
1/8NPT27(17種類)
- ・ダイスハンドル：外径25mm用ハンドルx1
- ・ダイス：M3xP0.5,P0.6、M4xP0.7,0.75
M5xP0.8,P0.9、M6xP0.75,P1.0
M7xP0.75,P1.0、M8xP1.0,P1.25
M10xP1.25,P1.5、M12xP1.5,P1.75
1/8NPT27(17種類)
- ・ピッチゲージ(mm)x1・マイナスドライバーx1

<<< 注意事項 >>>

- ⚠ 作業時は必ず保護メガネをご使用ください。無理な態勢で作業しないでください。
- ⚠ 必ず修正するネジサイズに合ったタップ or ダイスを使用してください、違うサイズを使用すると工具が破損します。
- ⚠ タップは材料が硬いので、少しでも斜めになった状態でネジ山を立てる作業を行うと簡単に折れてしまいます。
- ⚠ タップやダイスは修正箇所に対し、必ずまっすぐにあたるようにして作業を行ってください。
- ⚠ 本製品は絶縁処理されておりませんので、通電中の作業はしないでください。
- ⚠ 熱処理された硬い素材には使用しないでください、工具が破損します。
- ⚠ 必ず切削油を塗布してからご使用ください、またご使用後は必ずタップダイスをエアブロー等で清掃してください。
- ⚠ タップをハンドルから取り外す際に、素手でタップの刃部を触らないでください、ケガの原因となります。
- ⚠ タップダイスは消耗品です、割れ、欠け、摩耗、変形などの異常がある場合は、使用しないで補修部品をお求めください。

HASCO® タップダイスセット (修正用) HTD-400/1300

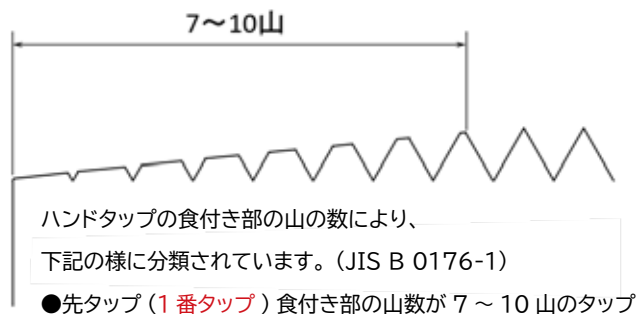
修正用タップダイスセット!

タップは #1/ #2 がセットの豪華版

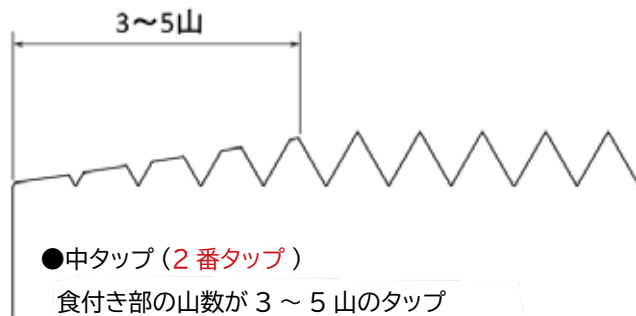


型式: HTD-1300

タップ #1 とは?



タップ #2 とは?



型式: HTD-1300 セット内容

- ・タップハンドル: M3 ~ M8 用 T 型タップハンドル x1, M3 ~ M12 用タップハンドル x1
M6 ~ M20 用タップハンドル x1
- ・タップ (#1/#2): M2xP0.4、M3xP0.5、M4xP0.7、M5xP0.8、M6xP0.75, P1.0
M7xP0.75, P1.0、M8xP0.75, P1.0, P1.25、M9xP0.75, P1.0, P1.25
M10xP0.75, P1.0, P1.25, P1.5、M11xP0.75, P1.0, P1.25, P1.5
M12xP0.75, P1.0, P1.25, P1.5, P1.75、M14xP1.0, P1.25, P1.5, P2.0
M16xP1.0, P1.5, P2.0、M18xP1.5 (34 種類)
- ・ダイスハンドル: 外径 25mm 用ハンドル x1, 外径 38mm 用ハンドル x1
- ・ダイス: M2xP0.4、M3xP0.5、M4xP0.7、M5xP0.8、M6xP0.75, P1.0
M7xP0.75, P1.0、M8xP0.75, P1.0, P1.25、M9xP0.75, P1.0, P1.25
M10xP0.75, P1.0, P1.25, P1.5、M11xP0.75, P1.0, P1.25, P1.5
M12xP0.75, P1.0, P1.25, P1.5, P1.75、M14xP1.0, P1.25, P1.5, P2.0
M16xP1.0, P1.5, P2.0、M18xP1.5 (34 種類)

<<< 注意事項 >>>

- ⚠ 作業時は必ず保護メガネをご使用ください。無理な態勢で作業しないでください。
- ⚠ 必ず修正するネジサイズに合ったタップ or ダイスを使用してください、違うサイズを使用すると工具が破損します。
- ⚠ タップは材料が硬いので、少しでも斜めになった状態でネジ山を立てる作業を行うと簡単に折れてしまいます。
- ⚠ タップやダイスは修正箇所に対し、必ずまっすぐに当たるようにして作業を行ってください。
- ⚠ 本製品は絶縁処理されておりませんので、通電中の作業はしないでください。
- ⚠ 熱処理された硬い素材には使用しないでください、工具が破損します。
- ⚠ 必ず切削油を塗布してからご使用ください、またご使用後は必ずタップダイスをエアブロー等で清掃してください。
- ⚠ タップをハンドルから取り外す際に、素手でタップの刃部を触らないでください、ケガの原因となります。
- ⚠ タップダイスは消耗品です、割れ、欠け、摩耗、変形などの異常がある場合は、使用しないで補修部品をお求めください。