



Model : KBS SERIES

Cylinder brush horn

シリンダーブラシホーンシリーズ



KBS-24A 使用例

※別途ドリルをご用意ください。
 ※ねじれ方向に対し正転
 (右回転)でご使用ください。
 ねじれが解け線材が
 飛散する場合がございます。

● ホイールシリンダーの汚れやサビなどを
 ナイロン線材の中に研磨剤を含んだブラシにより
 簡単に磨くことができます！！

適 応

○型式：KBS-1014A

適応：軽自動車～2t車クラスのアルミ製キャリパースライドピン等
 ★シャフト中間部をフレキシブルタイプを採用

型式	外径	全長	シャフト径
KBS-10A	φ 10	170mm	φ 6
KBS-12A	φ 12	170mm	φ 6
KBS-14A	φ 14	170mm	φ 6

KBS-1014A

○型式：KBS-1014F

適応：軽自動車～2t車クラスのスチール製キャリパースライドピン等
 ★シャフト中間部をフレキシブルタイプを採用

型式	外径	全長	シャフト径
KBS-10F	φ 10	170mm	φ 6
KBS-12F	φ 12	170mm	φ 6
KBS-14F	φ 14	170mm	φ 6

KBS-1014F

○型式：KBS-1632A

適応：軽自動車～2t車クラスのアルミ製ホイールシリンダー等
 ★シャフト中間部をフレキシブルタイプを採用

型式	外径	全長	シャフト径
KBS-16A	φ 16	172mm	φ 6
KBS-24A	φ 24	175mm	φ 6
KBS-32A	φ 32	175mm	φ 6

KBS-1632A

○型式：KBS-1632F

適応：軽自動車～2t車クラスのスチール製ホイールシリンダー等
 ★シャフト中間部をフレキシブルタイプを採用

型式	外径	全長	シャフト径
KBS-16F	φ 16	172mm	φ 6
KBS-24F	φ 24	175mm	φ 6
KBS-32F	φ 32	175mm	φ 6

KBS-1632F

○型式：KBS-4159F

適応：4t車～大型車クラスのスチール製ホイールシリンダー等

型式	外径	全長	シャフト径
KBS-41F	φ 41	220mm	φ 6
KBS-51F	φ 51	230mm	φ 6
KBS-59F	φ 59	250mm	φ 6

KBS-4159F

<<< 使用方法・取扱上の注意事項 >>>

- ⚠ 粉塵やナイロン線材が切れて飛散する場合がございますので、作業時には必ず保護メガネを着用してください。
- ⚠ ねじれ方向に対し正転(右回転)でご使用ください。ねじれが解け線材が飛散する場合がございます。