



小判形のスタンダードラチェットハンドル。

差込角  
6.35  
mm  
1/4"歯数  
18

ツメ式



171

171B

ラチェットハンドル部品につきましては P210 をご覧ください。

小判形のスタンダードラチェットハンドル。

差込角  
6.35  
mm  
1/4"歯数  
30

カム式



RH20

ラチェットハンドル部品につきましては P210 をご覧ください。

使いやすさのホールド機構付。

一度ソケットを取付けると、外れて落ちにくい便利さと作業性を持つ、プッシュボタンでワンタッチ操作。

差込角  
6.35  
mm  
1/4"歯数  
30

カム式



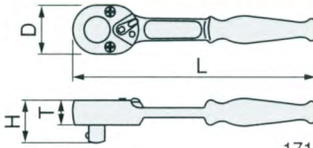
RH20K

ラチェットハンドル部品につきましては P210 をご覧ください。

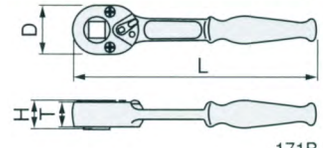
## ラチェットハンドル

## RATCHET HANDLE

製品番号	差込角 dr. (mm)	寸法 (mm)				梱包入数		質量 (g)	メーカー希望 小売価格
		D	H	T	L	(通常)	(店飾)		
171	6.35凸	24	18.7	10.3	115	20	6	100	¥4,455
171B	6.35凹	24	11.4	10.3	115	20	6	80	¥5,375



171

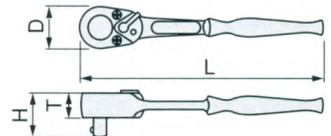


171B

## ラチェットハンドル

## RATCHET HANDLE

製品番号	差込角 dr. (mm)	寸法 (mm)				梱包入数		質量 (g)	メーカー希望 小売価格
		D	H	T	L	(通常)	(店飾)		
RH20	6.35凸	21	17.9	10.0	115	20	6	75	¥4,980



## ラチェットハンドル (ホールドタイプ)

## RATCHET HANDLE

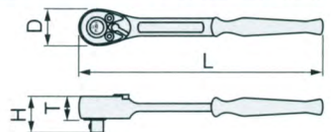
製品番号	差込角 dr. (mm)	寸法 (mm)				梱包入数		質量 (g)	メーカー希望 小売価格
		D	H	T	L	(通常)	(店飾)		
RH20K	6.35凸	21	18.5	10	115	1		75	¥5,100

## ●ホールド機構付

## ソケットホールド機構



※着脱する場合、必ずプッシュボタンを押しながら行って下さい。



## ⚠注意 CAUTION

- 角ドライブ凹部ボール溝の規格が違うとソケット類がホールドできない場合があります。  
If the ball groove of sq. drive of socket or accessory is different from standard, holding mechanism often does not work.
- ショックを与えるとホールド機構が外れる場合があります。  
Strong shock often causes malfunction of holding mechanism.