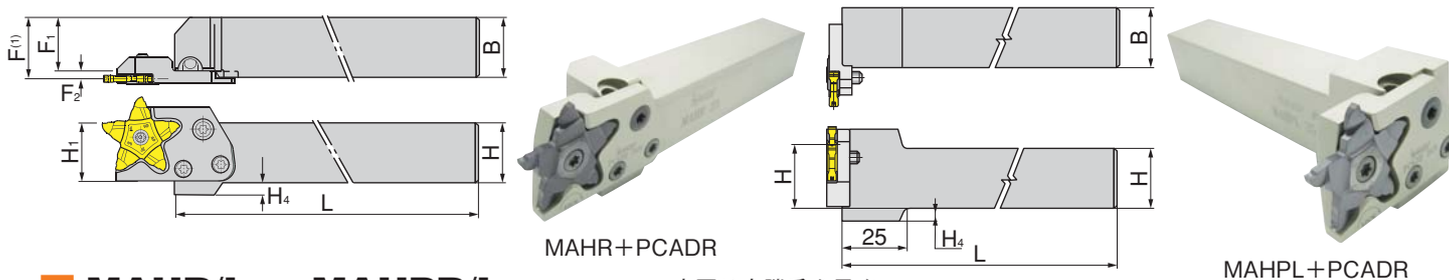


# モジュラーグリップ(ペンタカット対応) (34タイプ)

アダプター交換式ホルダー(ストレートタイプ)  
アダプター(MAHR、MAHP用)

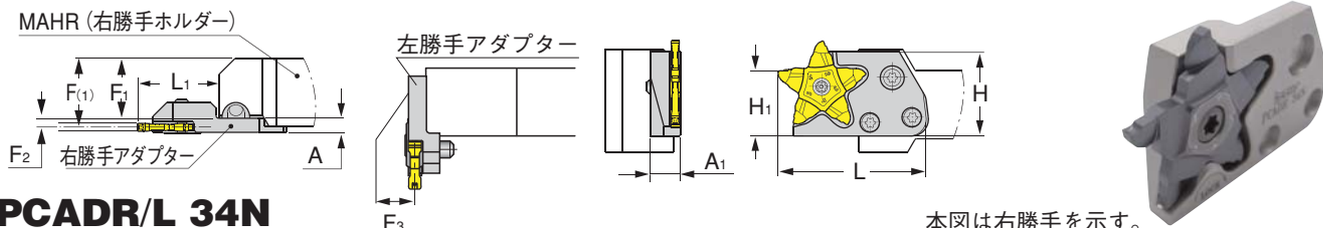


## MAHR/L..., MAHPR/L...

本図は右勝手を示す。

| 型番                       | 在庫 |   | 寸法(mm)           |    |     |                |                | レンチ    | トルクスキー | スクリュー  | 適合アダプター   |
|--------------------------|----|---|------------------|----|-----|----------------|----------------|--------|--------|--|---|
|                          | R  | L | H=H <sub>1</sub> | B  | L   | H <sub>4</sub> | F <sub>1</sub> |        |        |  |   |
| MAHR/L20 <sup>(2)</sup>  | ●  | ● | 20               | 20 | 130 | 10             | 22.1           | HW 5.0 | T-20/5 | SR14-519 <sup>(5)</sup><br>SRM5-04451 <sup>(4)</sup><br>SRM6×20-XT <sup>(6)</sup><br>SRM6×6 DIN551 | PCADR/L, HGPAD<br>TGPAD, CGPAD<br>GAD, GAM, DGAD,<br>HGAD, TGAD<br>HFPAD <sup>(7)</sup> |
| MAHR/L25 <sup>(2)</sup>  | ●  | ● | 25               | 25 | 130 | 5              | 22.1           |        |        |  |   |
| MAHR/L32 <sup>(2)</sup>  | ●  | ● | 32               | 32 | 140 | —              | 29.1           |        |        |  |   |
| MAHPR/L20 <sup>(3)</sup> | ●  | ● | 20               | 20 | 140 | 10             | —              |        |        |  |   |
| MAHPR/L25 <sup>(3)</sup> | ●  | ● | 25               | 25 | 140 | 5              | —              |        |        |  |   |
| MAHPR/L32 <sup>(3)</sup> | ●  | ● | 32               | 32 | 150 | —              | —              |        |        |  |   |

- (1)  $F = F_1$ (シャンク)+ $F_2$ (アダプター) (4) アダプター下部用 (5) GAD, GAM, DGAD, HGAD, TGAD, PCADR/L用(上部)  
 (2) 同勝手のホルダーとアダプターを取付けて下さい。 (6) CGPAD, HGPAD, TGPAD, HFPAD用(上部)  
 (3) 勝手違いのホルダーとアダプターを取付けて下さい。 (7) HFPAD使用時は勝手が異なります。(詳細E19頁)



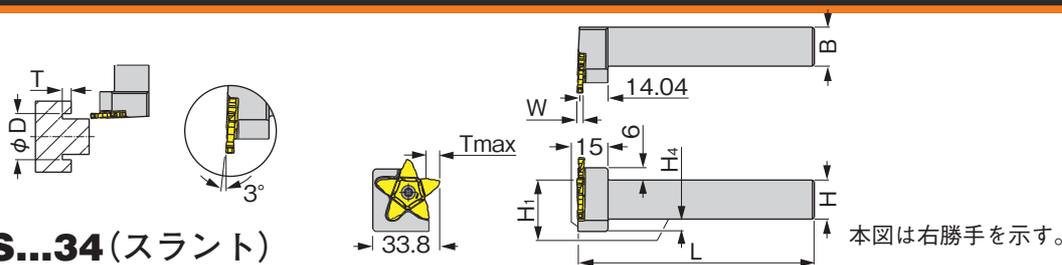
## PCADR/L 34N

本図は右勝手を示す。

| 型番        | 在庫 | 寸法(mm) |                |     |                |      |                |                |                | スクリュー           | トルクスキー   | Wチップ幅     | 適合チップ       |
|-----------|----|--------|----------------|-----|----------------|------|----------------|----------------|----------------|-----------------|----------|-----------|-------------|
|           |    | H      | H <sub>1</sub> | A   | A <sub>1</sub> | L    | L <sub>1</sub> | F <sub>2</sub> | F <sub>3</sub> |                 |          |           |             |
| PCADR 34N | ●  | 31     | 24             | 5.2 | 11             | 54.2 | 29.6           | 3.35           | 1.85           | SR 16-212-01397 | T-2010/5 | 2.39-4.00 | PENTA 34... |
| PCADL 34N | ●  | 31     | 24             | 5.2 | 11             | 54.2 | 29.6           | 3.35           | 1.85           |                 |          |           |             |

最大加工深さ/最大加工径はチップ制限をご参照下さい。 (1)  $F = F_1$ (シャンク)+ $F_2$ (アダプター)  
 適合チップはD54、D55、E34頁をご参照下さい。

# ペンタカット(スラントタイプ)

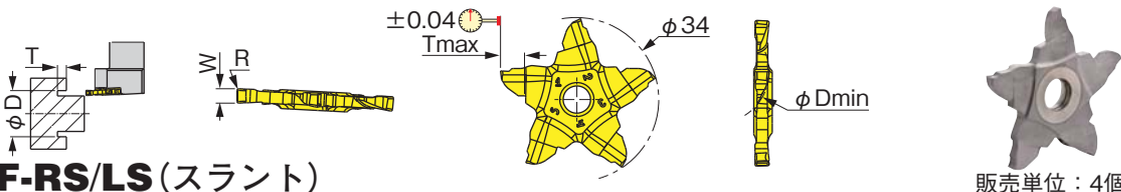


## PCHPRS/LS...34(スラント)

本図は右勝手を示す。

| 型番              | 在庫 |   | 寸法(mm)           |    |     |                |                     | スクリュー             | トルクスキー | Wチップ幅     | 適合チップ           |
|-----------------|----|---|------------------|----|-----|----------------|---------------------|-------------------|--------|-----------|-----------------|
|                 | R  | L | H=H <sub>1</sub> | B  | L   | H <sub>4</sub> | Tmax <sup>(1)</sup> |                   |        |           |                 |
| PCHPRS/LS 20-34 | ▲  | ▲ | 20               | 20 | 120 | 6.0            | 5                   | SR 16-212-01397RS | T-20/5 | 2.39-4.00 | PENTA 34F RS/LS |
| PCHPRS/LS 25-34 | ▲  | ▲ | 25               | 25 | 135 | —              | 5                   |                   |        |           |                 |

- (1) 最大加工深さ



## PENTA 34F-RS/LS(スラント)

販売単位: 4個

| 型番                        | 寸法(mm) |      |              |       | PVDコーティング |   | 送り<br>f(mm/rev) |
|---------------------------|--------|------|--------------|-------|-----------|---|-----------------|
|                           | W      | R    | 加工深さ<br>Tmax | φDmin | IC908     |   |                 |
|                           |        |      |              |       | R         | L |                 |
| PENTA 34F239-0.15-22RS/LS | 2.39   | 0.15 | 5            | 22    | ▲         | ▲ | 0.08-0.12       |
| PENTA 34F247-0.20-22RS/LS | 2.47   | 0.20 | 5            | 22    | ▲         | ▲ |                 |
| PENTA 34F300-0.40-22RS/LS | 3.00   | 0.40 | 5            | 22    | ▲         | ▲ | 0.08-0.15       |
| PENTA 34F400-0.40-22RS/LS | 4.00   | 0.40 | 5            | 22    | ▲         | ▲ |                 |

※同勝手のホルダーとチップをご使用下さい。