## Schraubendreher für Kreuzschlitz PH

Ausführung: Aus hochlegiertem Sonderstahl mit Sechskantklinge, ab Größe PH 1 zusätzlich mit Sechskant-Schlüsselhilfe zur Kraftverstärkung mit Maul- oder Ringschlüsseln. Zudem verfügen die Schrau-
bendreher über eine Kopfprägung mit Abtriebssymbol und Größe.
6301 Mit Sonderbeschichtung für mehr Drehmoment und Passgenauigkeit. Mit Kraftkant ${ }^{\circledR}$-Griff, ergonomisch, mit integrierten Weichzonen und Abrollschutz.

6325
Mit Lasertip und microrauer Oberfläche. Dies reduziert die Anpresskraft und vermeidet das Herausrutschen aus dem Schraubenkopf. Mit Mehrkomponenten-Kraftform-Griff, ergonomisch, mit integrierten Weichzonen für besseren Grip, Hartzonen für hohe Arbeitsgeschwindigkeit und Sechskant-Abrollschutz

## Schraubendreher für Kreuzschlitz PH

Ausführung: Aus hochlegiertem Sonderstahl. Mit runder Klinge.
Griff mit Abrollschutz.
6300 Mit Sonderbeschichtung für mehr Drehmoment und Passgenauigkeit. Mit Kraftkant ${ }^{\otimes}$-Griff, ergonomisch, mit integrierten Weichzonen. Zudem verfügen die Schraubendreher über eine Kopfprägung mit Abtriebssymbol und Größe.


6301 Formimmat


|  | Klingenlänge mm | Sechskant mm | format | ${ }_{\text {\# }}{ }_{\text {w }}$ Wera |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | 6301 | 6325 | Bestell- |
| Größe |  |  | $€$ | € | Nr. |
| PH 0 | 60 | 4 | - | 6,60 * | ... 0000 |
| PH 1 | 80 | $5+8$ | 5,50 | 7,30 | ... 0001 |
| PH 2 | 100 | $6+10$ | 7,15 | 10,25 | ... 0002 |
| PH 3 | 150 | $8+13$ | 11,60 | 15,05 | ... 0003 |
|  |  |  | (W542) | (W543) |  |

## * Ohne Lasertip.

Mit Lasertip und microrauer Oberfläche. Dies reduziert die Mit Lasertip und microrauer Oberfläche. Dies reduziert die
Anpresskraft und vermeidet das Herausrutschen aus dem Schraubenkopf. Mit Mehrkomponenten-Kraftform-Griff, ergonomisch, mit integrierten Weichzonen für besseren Grip und Hartzonen für hohe Arbeitsgeschwindigkeit.
Zudem verfügen die Schraubendreher über eine Kopfprat gung mit Abtriebssymbol und Größe.

6565 Mit schlankem Celluloseacetat-Griff Classic, schlagfest, öl- und benzinresistent.


6567 Mit griffig strukturiertem Celluloseacetat-Griff Multicraft, 0 ND schlagfest, öl- und benzinresistent. Sorgt für sicheren Halt selbst bei öligen Händen.


6569 Mit gewölbtem 2-Komponenten-Griff SwissGrip, rutschfest auch bei nassen Händen, gute Übertragung von Drehmomenten. Beständig gegenüber Lösungsmitteln, Olen, Säuren und Salzen. Zudem verfügen die Schraubendreher über eine Kopfprägung mit Farbcodierung, Abtriebssymbol und Größe.


