Schraubendreher für Schlitz

| Q. | |
|----|--|
| Ĭ | |
| # | |
| 10 | |

| | | | | format professional quality | ₩ Wera | |
|---------------|---------------|--------------|------|-----------------------------|---------|-------|
| | | Klingenlänge | | 6266 | 6270 | Beste |
| Klingenbreite | Klingenstärke | mm | | | | Nr. |
| mm | mm | 6266 | 6270 | € | € | |
| 3 | 0,5 | 75 | 80 | 2,52 | 3,95 * | 0 |
| 3 | 0,5 | - | 150 | _ | 5,40 * | 0 |
| 3 | 0,5 | _ | 200 | _ | 6,40 * | 0 |
| 3,5 | 0,6 | _ | 100 | _ | 4,45 * | 0 |
| 3,5 | 0,6 | 125 | _ | 2,69 | _ | 0 |
| 3,5 | 0,6 | _ | 125 | _ | 4,83 * | 0 |
| 3,5 | 0,6 | _ | 200 | _ | 7,00 * | 0 |
| 4 | 0,8 | 100 | 100 | 3,05 | 5,05 | 0 |
| 4 | 0,8 | _ | 150 | _ | 6,30 | 0 |
| 4 | 0,8 | _ | 200 | _ | 7,80 | 0 |
| 4 | 0,8 | - | 300 | _ | 10,35 * | 0 |
| 5 | 0,8 | _ | 100 | _ | 6,60 | 0 |
| 5,5 | 1 | - | 125 | - | 7,80 | 0 |
| 5,5 | 1 | 125 | _ | 3,30 | - | 0 |
| 5,5 | 1 | - | 150 | _ | 8,70 | 0 |
| 5,5 | 1 | _ | 200 | _ | 9,20 | 0 |
| 5,5 | 1 | - | 300 | _ | 11,70 * | 0 |
| 6 | 1 | _ | 125 | _ | 9,40 | 0 |
| 6 | 1,2 | _ | 100 | _ | 8,65 | 0 |
| 6,5 | 1,2 | _ | 150 | _ | 10,80 | 0 |
| 6,5 | 1,2 | - | 200 | _ | 11,55 | 0 |
| 7 | 1,2 | _ | 150 | _ | 11,60 | 0 |
| 8 | 1,2 | _ | 175 | _ | 12,65 | 0 |
| 8 | 1,6 | _ | 175 | _ | 12,95 | 0 |
| 10 | 1,6 | _ | 200 | _ | 17,05 | 0 |
| 12 | 2 | _ | 250 | _ | 21,50 * | 0 |

Schraubendreher für Schlitz, mit planparalleler Spitze

Ausführung: Aus hochlegiertem Federstahl, mit runder Klinge. Planparallele Spitze mit Anschrägung der Ecken für optimale Kraftübertragung und verringerter Auswurfkraft (kein Cam-Out-Effekt). Griff mit Abrollschutz.



6541 Mit schlankem Celluloseacetat-Griff Classic, schlagfest, öl- und benzinresistent.



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



6549 NEU Mit verbessertem 3-Komponenten-Griff SwissGrip EVO. Bessere Griffigkeit und Rutschfestigkeit, ermüdungsfreieres Arbeiten und bis zu 25 % höhere Übertragung von Drehmomenten gegenüber dem SwissGrip. Beständig gegenüber Lösungsmitteln, Ölen, Säuren und Salzen, schmutzresistent. Zudem verfügen die Schraubendreher über eine Kopfprägung mit Farbcodierung, Abtriebssymbol und Größe.



| | | | | EB SWISS TOOLS | EB SWISS TOOLS | EB 8WISS TOOLS | |
|------------|-----|---------------|--------------|----------------|----------------|----------------|----------|
| Klingenbre | ite | Klingenstärke | Klingenlänge | 6541 | 6543 | 6549 | Bestell- |
| mm | | mm | mm | € | € | € | Nr. |
| 2 | | 0,3 | 70 | 4,02 | _ | _ | 0020 |
| 2,5 | | 0,4 | 80 | 4,46 | _ | 4,84 | 0025 |
| 3,5 | | 0,5 | 90 | 5,25 | 5,60 | 5,95 | 0035 |
| 4 | | 0,6 | 100 | 5,80 | 6,15 | 6,60 | 0040 |
| 5,5 | | 0,8 | 120 | 6,70 | 7,15 | 7,60 | 0055 |
| 6,5 | | 1 | 140 | 7,90 | 8,45 | 8,90 | 0065 |
| 8 | | 1,2 | 160 | 9,60 | 10,30 | 10,90 | 0080 |
| 10 | | 1,6 | 180 | 12,65 | 12,95 | 13,70 | 0100 |
| | | | | (\\/540\ | (\M540) | (\\/540\ | |