



Giraviti e inserti per viti • Utensili per elettronica • Utensili 1000 V • Pinze • Utensili vari per elettricisti • Scalpelli e punzoni • Estrattori • Idraulica • Cassette, borse, valige e carrelli • Postazioni modulari



Giravite per viti con impronta Torx®

N25886 - Giravite per viti con impronta Torx® con lama in acciaio al cromo nichel, superficie cromata opaca e punta Black Point per una minor usura, impugnatura ergonomica multicomponente antiscivolo Kraftform Plus® con indicazione posteriore della misura dell'impronta ampiamente visibile.

N25904 - Giravite per viti con impronta Torx® con lama in acciaio al cromo nichel, superficie cromata opaca, impugnatura ergonomica multicomponente antiscivolo Kraftform Plus®, **funzione di ritegno della vite con geometria ottimizzata del profilo** per l'incastro forzato nell'impronta della vite.



| Finale Codice | N25886 € | N25904 € | N° Torx® | Lunghezza lama (mm) | Lunghezza totale (mm) |
|---------------|----------|----------|----------|---------------------|-----------------------|
| 0050 | --- | ◇ | T5 | 60 | 130 |
| 0060 | --- | ◇ | T6 | 60 | 130 |
| 0070 | --- | ◇ | T7 | 60 | 130 |
| 0080 | --- | ◇ | T8 | 60 | 141 |
| 0090 | --- | ◇ | T9 | 60 | 141 |
| 0100 | --- | ◇ | T10 | 80 | 161 |
| 0150 | --- | ◇ | T15 | 80 | 178 |
| 0200 | --- | ◇ | T20 | 100 | 198 |

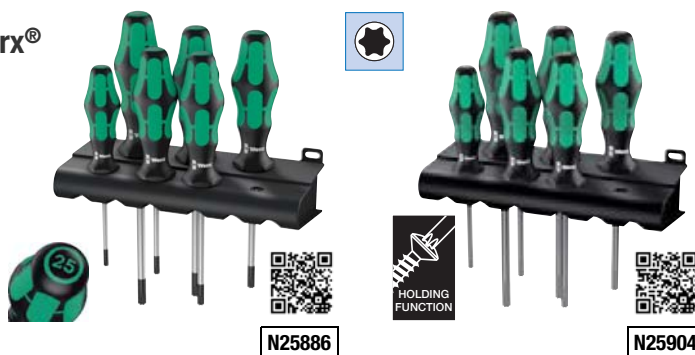
| Finale Codice | N25886 € | N25904 € | N° Torx® | Lunghezza lama (mm) | Lunghezza totale (mm) |
|---------------|----------|----------|----------|---------------------|-----------------------|
| 0201 | --- | ◇ | T20 | 300 | 398 |
| 0250 | --- | ◇ | T25 | 100 | 205 |
| 0251 | --- | ◇ | T25 | 300 | 405 |
| 0270 | --- | ◇ | T27 | 115 | 220 |
| 0270 | --- | ◇ | T27 | 300 | 405 |
| 0300 | --- | ◇ | T30 | 115 | 220 |
| 0301 | --- | ◇ | T30 | 300 | 405 |
| 0400 | --- | ◇ | T40 | 130 | 242 |



Serie di giraviti per viti con impronta Torx®

N25886 - Serie di giraviti per viti con impronta Torx® con lama in acciaio al cromo nichel, superficie cromata opaca e punta Black Point per una minor usura, impugnatura ergonomica multicomponente antiscivolo Kraftform Plus® con indicazione posteriore della misura dell'impronta ampiamente visibile.

N25904 - Serie di giraviti per viti con impronta Torx® con lama in acciaio al cromo nichel, superficie cromata opaca, impugnatura ergonomica multicomponente antiscivolo Kraftform Plus®, **funzione di ritegno della vite con geometria ottimizzata del profilo** per l'incastro forzato nell'impronta della vite.



| Finale Codice | N25886 € | N25904 € | Pezzi | Misure |
|---------------|----------|----------|-------|---|
| 0005 | --- | ◇ | 7 | T10-T15-T20-T25-T30-T40-supporto da appendere |



Giravite per viti con impronta Torx®

Giravite per viti con impronta Torx® a lama tonda, in acciaio al cromo silicio vanadio superficie cromata e punta zincata, impugnatura ergonomica trimateriale antiscivolo, resistente ad oli ed agenti chimici.



N25107



| Codice | € | Pz. | N° Torx® | Lunghezza lama (mm) | Lunghezza totale (mm) |
|------------|-----|-----|----------|---------------------|-----------------------|
| N251070060 | --- | 5 | T6 | 50 | 145 |
| N251070070 | --- | 5 | T7 | 50 | 145 |
| N251070080 | --- | 5 | T8 | 50 | 145 |
| N251070090 | --- | 5 | T9 | 75 | 170 |
| N251070100 | --- | 5 | T10 | 75 | 179 |
| N251070150 | --- | 5 | T15 | 75 | 184 |
| N251070200 | --- | 5 | T20 | 100 | 220 |
| N251070250 | --- | 5 | T25 | 100 | 220 |

| Codice | € | Pz. | N° Torx® | Lunghezza lama (mm) | Lunghezza totale (mm) |
|------------|-----|-----|----------|---------------------|-----------------------|
| N251070270 | --- | 1 | T27 | 100 | 220 |
| N251070300 | --- | 1 | T30 | 125 | 245 |
| N251070400 | --- | 1 | T40 | 150 | 275 |

| Codice | € | Serie di giraviti | |
|------------|-----|-------------------|---|
| | | Pezzi | N° Torx® |
| N251079007 | --- | 7 | T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40 |
| N251079011 | --- | 11 | T6-T7-T8-T9-T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40 |