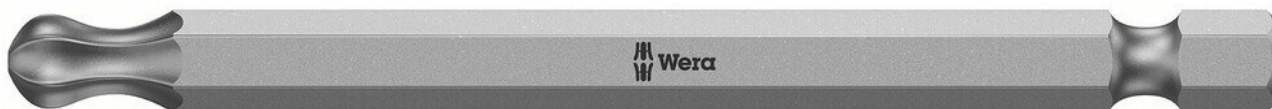


## Bity kuliste TORX®, TX 40 x 89 mm



Wysokiej jakości bity do wewnętrznych wkrętów TORX®. Głowica kulista: Kuliste profile napędowe umożliwiają odchylenie lub obracanie osi narzędzia w stosunku do osi wkrętu, dzięki czemu wkręty można wkręcać "na rogach". Wytrzymałe, do uniwersalnego zastosowania. Sześciokąt 1/4", odpowiedni do uchwytów DIN ISO 1173-F 6.3.

- Do wewnętrznych wkrętów TORX
- Głowica kulowa TORX® do pracy w trudnych pozycjach montażowych
- Wytrzymałe i twarde, do uniwersalnych zastosowań
- Napęd sześciokątny 1/4" (połączenie Wera seria 4)

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Numer artykułu.            | <b>WL71788</b>   |
| Model                      | 867/4 KK TORX®   |
| Producent                  | WERA   |
| Numer artykułu producenta. | 05059705001  |
| Dane producenta GPSR       | WERA Werkzeuge GmbH<br>Korzter Strasse 21-25<br>DE-42349 Wuppertal-Cronenberg<br>www.wera.de |
| Długość                    | 89 mm  |
| Szerokość                  | 7 mm   |
| Wysokość                   | 6 mm   |
| Długość z opakowaniem      | 118 mm   |
| Szerokość z opakowaniem    | 35 mm  |
| Wysokość z opakowaniem     | 15 mm  |
| Jednostka sprzedaży        | 1 sztuka   |
| Jednostka treści           | 1 sztuka   |
| W zestawie bateria         | nie  |
| Długość bitowa             | 89 mm  |
| VDE                        | nie  |
| Typ śruby                  | TX40   |
| Zgodny z ESD               | nie  |

Products for the electronic industry



## Inne wersje

| Numer artykułu. | Typ śruby   |
|-----------------|-------------|
| WL71777         | TX10        |
| WL71780         | TX15        |
| WL71783         | TX20        |
| WL71784         | TX25        |
| WL71786         | TX30        |
| <b>WL71788</b>  | <b>TX40</b> |