

Puntas Quality

Descripción

- Mango quick-lock
- Protección antióxido
- Dureza DIN estándar

Ventajas

- Puntas para atornilladores clásicos
- Se adapta perfectamente a todos los tornillos DIN
- Puntas específicas
- Perfecta transmisión del par de apriete



Ref.
U624TT
U627SQ
U628SP
U625HEX



Made in Germany



L25 DIN 3126 C6,3

U626TTAP



Made in Germany



L25 DIN 3126 C6,3

5
PIEZAS

| Descripción | qt. | Lt | Ref. | Gencod | Qt. |
|----------------------|-----|----|-------------|---------------|-----|
| TORX TEMPER Ⓞ | | | | | |
| TT10 | 5 | 25 | U624TT10 | 3336600178472 | 1 |
| TT15 | 5 | 25 | U624TT15 | 3336600178489 | 1 |
| TT20 | 5 | 25 | U624TT20 | 3336600178496 | 1 |
| TT25 | 5 | 25 | U624TT25 | 3336600178502 | 1 |
| TT30 | 5 | 25 | U624TT30 | 3336600178519 | 1 |
| TT40 | 5 | 25 | U624TT40 | 3336600178526 | 1 |
| CARRE ○ | | | | | |
| SQ0 | 5 | 25 | U627SQ0 | 3336600176171 | 1 |
| SQ1 | 5 | 25 | U627SQ1 | 3336600176188 | 1 |
| SQ1 | 5 | 50 | U627SQ1L050 | 3336600193970 | 1 |
| SQ2 | 5 | 25 | U627SQ2 | 3336600176195 | 1 |
| SQ2 | 5 | 50 | U627SQ2L050 | 3336600187498 | 1 |
| SQ3 | 5 | 25 | U627SQ3 | 3336600176201 | 1 |



Caja de plástico transparente

| Descripción | qt. | Lt | Ref. | Gencod | Qt. |
|------------------|-----|----|-------------|---------------|-----|
| HEXA ○ | | | | | |
| HEX2 | 5 | 25 | U625HEX02 | 3336600176218 | 1 |
| HEX2,5 | 5 | 25 | U625HEX02,5 | 3336600176225 | 1 |
| HEX3 | 5 | 25 | U625HEX03 | 3336600176232 | 1 |
| HEX4 | 5 | 25 | U625HEX04 | 3336600176249 | 1 |
| HEX5 | 5 | 25 | U625HEX05 | 3336600176256 | 1 |
| HEX6 | 5 | 25 | U625HEX06 | 3336600176263 | 1 |
| HEX07 | 5 | 25 | U625HEX07 | 3336600187320 | 1 |
| HEX8 | 5 | 25 | U625HEX08 | 3336600176270 | 1 |
| SPANNER Ⓞ | | | | | |
| SP4 | 5 | 25 | U628SP4 | 3336600178533 | 1 |
| SP6 | 5 | 25 | U628SP6 | 3336600178540 | 1 |
| SP8 | 5 | 25 | U628SP8 | 3336600178557 | 1 |
| SP10 | 5 | 25 | U628SP10 | 3336600178564 | 1 |

Punta Quality Torx® TTAP®

Descripción

- Mango DIN 3126 C 6,3 o E 6,3.
- Protección anticorrosión.
- Dureza DIN estándar.

Ventajas

- La forma TORX TTAP es el sistema más eficaz para la transmisión de apriete.
- La forma TORX TTAP macho de la puntera penetra más fácilmente en la cabeza hembra del tornillo.
- La forma TORX TTAP permite una adherencia perfecta entre el tornillo y la puntera de atornillado. Esto evita cualquier oscilación o deslizamiento y permite manipular con una sola mano el portapuntera magnético.
- No es necesario forzar la atornilladora, lo que reduce el esfuerzo.
- La forma TORX TTAP hace que el trabajo con cargador de tornillos en tiras sea particularmente eficaz.



Caja de plástico transparente

5
PIEZAS

| Désignation | qt. | Lt | Ref. | Gencod | Qt. |
|-------------|-----|----|------------|---------------|-----|
| TTAP10 | 5 | 25 | U626TTAP10 | 3336600194267 | 1 |
| TTAP15 | 5 | 25 | U626TTAP15 | 3336600194274 | 1 |
| TTAP20 | 5 | 25 | U626TTAP20 | 3336600194281 | 1 |
| TTAP30 | 5 | 25 | U626TTAP30 | 3336600194298 | 1 |

new