

Skrutkovač CR s TX-profilom

621CR

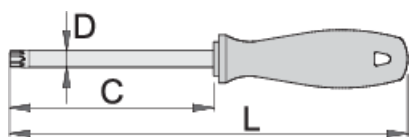





Profiles






Product features

- čepel': chróm-vanádium-molybdénová ocel'
- čepel' chromovaná, čiernená
- rukoväť: ergonomicky tvarovaná
- rukoväť - polypropylén
- otvor na zavesenie



		C	L	D	
616379	TX 6	60	145	3	34
616380	TX 7	80	165	3	34
616381	TX 8	80	165	3	34
616382	TX 9	80	165	3	34
616383	TX 10	80	165	3	35
616384	TX 15	80	165	3.5	37

		C	L	D	
616385	TX 20	100	185	4	43
616386	TX 25	100	185	4.5	63
616387	TX 27	115	215	5.5	76
616388	TX 30	115	215	6	98
616389	TX 40	130	240	7	130

* Obrázky sú symbolické. Všetky rozmery sú v mm, hmotnosť je v g. Všetky udané rozmery sa môžu líšiť v rámci tolerancie.

Safety tips



- Pomocou skrutkovača pridriavajúceho skrutky začnite skrutkovať na nepohodlných a ťažko dostupných miestach.
- V blízkosti, kde nie je možné použiť bežný skrutkovač, použite hrubý skrutkovač.
- Zaoblený hrot by mal byť opravený pilníkom; uistite sa, že okraje sú rovné.
- Skrutkovače používané v dielni je najlepšie skladovať v stojane. Týmto spôsobom je možné rýchlo vybrať správny skrutkovač.
- Udržujte rukoväť skrutkovača v čistote; masť rukoväť môže spôsobiť nehody.
- Skrutkovač by sa nikdy nemal používať ako páčidlo. Ak je takto nadmerne namáhaný, čepeľ sa môže zlomiť a poslať čiastočku ocele do ramena operátora alebo dokonca do jeho očí.



- Nepoužívajte kliešte na rukoväť skrutkovača, aby ste získali extra silu otáčania. Kľúč by sa mal používať iba na štvorhrannom drieku alebo podložke skrutkovača, ktorý je špeciálne navrhnutý na tento účel.
- Čepeľ skrutkovača nevystavujte nadmernému teplu, pretože to môže znížiť tvrdosť čepele.
- Nepoužívajte skrutkovač s rozštípenou alebo zlomenou rukoväťou.
- Na kontrolu akumulátora alebo na zistenie, či je elektrický obvod pod napätím, nepoužívajte bežný skrutkovač.

Safety (pictures)

