

Sada izolovaných skrutkovačov + tester

603CS6TVDE



Profiles



Product features

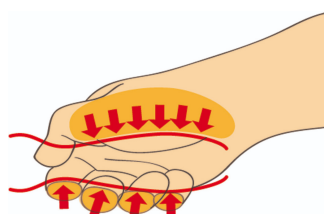
Sada obsahuje:

- 4x elektrikársky skrutkovač s izolovanou čepelou VDE (produkt 603VDE) rozm. 0,8x4,0x100, 1,0x5,5x125, 1,2x6,5x150
- 2x krízový (PH) skrutkovač s izolovanou čepelou VDE (produkt 613VDETBI) rozm. PH 1x80, PH 2x100
- 1x skúšačka napäťia 220 - 250 V (produkt 630VDE) rozm. 0,5 x 3,0 x 140

Product name	SKU	Article	Dimensions	Quantity
Sada izolovaných skrutkovačov + tester	617045	603CS6TVDE	-	6
Skrutkovač plochý izolovaný		603VDE	0.8 x 4.0x100, 1.0 x 5.5x125, 1.2 x 6.5x150	3
Skrutkovač krízový izolovaný		613VDE	PH1x80, PH2x100	2
Fázový tester 220 - 250 V		630VDE	0.5 x 3.0x140	1

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

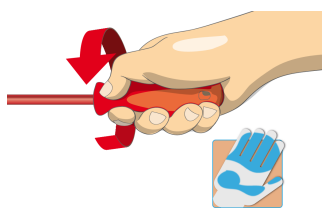
Usage (pictures)



Ergonomicky tvarovaná rukoväť chráni vaše ruky.



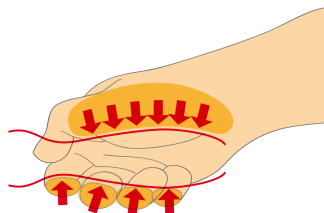
Lepší kontakt s nástrojom pre väčšiu točivú sílu



Ergonomicky tvarovaná rukoväť = ochrana vašej ruky



Väčšia kontaktná plocha s rukou = väčší krútiaci moment



Safety tips



- Pomocou skrutkovača pridržiavajúceho skrutky začnite skrutkovať na nepohodlných a ľažko 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; mastná rukoväť môže spôsobiť nehody.
- Skrutkovač by sa nikdy nemal používať ako pácidlo. Ak je takto nadmerne namáhaný, čepeľ sa môže zlomiť a poslať čiastočku ocele do ramena operátora alebo dokonca do jeho očí.
- Náradie VDE, ktoré má niekoľko častí, je potrebné pred použitím správne zložiť.
- Pri práci s nástrojmi VDE sa vyhýbajte kontaktu s vodou.



- 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 rozštiepenou alebo zlomenou rukoväťou.
- Na kontrolu akumulátora alebo na zistenie, či je elektrický obvod pod napäťom, nepoužívajte bežný skrutkovač.
- Nepoužívajte nástroje, ktoré vykazujú známky opotrebovania a majú viditeľnú druhú vrstvu plastu.

