

MŁOT TAKTYCZNY TELESKOPOWY (BCM- DTH-P)

Młot taktyczny rozsuwany teleskopowy narzędzie, do wykonywania wejść metodą mechaniczną. Sprzęt wykonany w technologii Double-Tap, która pochłania większą emisję drgań na rękojeści. Cała siła przekazywana jest głowicy młota w celu zmniejszenia odbicia i wibracji.

DANE TECHNICZNE:

- Waga: 4,5 kg.
- Długość minimalna (narzędzie złożone): 42,5 cm.
- Długość maksymalna (narzędzie rozsunięte): 60,3 cm.
- Materiał: głownia: stop stali chromowo-molibdenowej poddany obróbce cieplnej, teleskopowy trzonek: stop tytanu Ti-6Al-4V Alpha-Beta, uchwyt wysokiej jakości aluminium poddane obróbce cieplnej.
- Końcówki robocze: lekko zakrzywiona, rozwidlona klinowa głownia ryflowana. Płaska powierzchnia uderzeniowa.
- Obuch: dwustronny, dwie powierzchnie uderzeniowe.
- Powierzchnia ochronna: Głęboko anodowana, twarda powłoka.
- Zacisk blokujący: zacisk w postaci pierścienia na uchwycie.
- Transport: niestandardowe mocowanie typu moll

Sporządzono na podstawie przysłanej specyfikacji przez funkcjonariuszy SPKP w Łodzi

