

Wiha Młotek Safety.

Perfekcyjne bezpieczeństwo w każdym detalu.

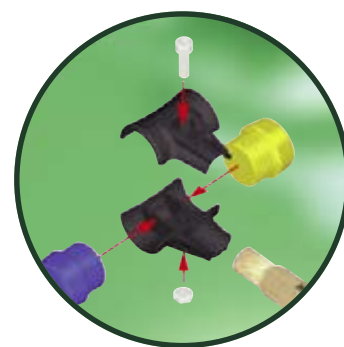


Szczególną cechą nowego programu Safety jest duża liczba kolorowych końcówek młotka. Pasują one do każdego rodzaju zastosowania i można je wybrać w potrzebnej twardości i wymiarze. Dzięki temu można wykonywać odpowiednio dozowane pojedyncze uderzenia we wrażliwe materiały, takie jak miękkie drewno, tworzywa sztuczne lub aluminium, ale także silne serie uderzeń w odlewniach lub w przemyśle ciężkim.

Zależnie od wymiaru obrabianego przedmiotu i jego masy można wybierać pomiędzy różnorodnymi ciężkimi młotkami. Wszystkie narzędzia linii Safety są wyposażone w trzonki z twardego drewna typu Hickory, które z uwagi na swoją wysoką trwałość już od lat sprawdza się jako idealny materiał do produkcji trzoneków. Ergonomiczne wyprofilowanie trzonka w połączeniu z jego owalnym przekrojem poprzecznym jak również szczególna obróbka powierzchniowa gwarantują, że również w razie spocenia się dłoni, trzonek młotka zawsze leży pewnie w dłoni i nie wysuwa się.



Powlekane proszkowo uchwyty wykonane z żeliwa ciągliwego bezpiecznie łączą główkę i trzonek. Młotek kowalski o długości 840 mm ma idealną długość dla zastosowań specjalnych, np. przy pracach torowych.



Koncepcja bezpieczeństwa: wszystkie części młotka są połączone za pomocą śruby i nakrętki zabezpieczającej oraz dodatkowo łączą się ze sobą dzięki rowkom i żeberkowanej powierzchni.



Młotek Safety Wiha z główką czarną/żółtą jest profesjonalnym narzędziem z odpowiednio dobraną główką średniotwardą lub średniomiękką. Idealny do sprawnego wykonywania prac w ogrodzie i w plenerze.



Wiha Młotek Safety.

- Młotek z wymiennymi bijakami o różnym stopniu twardości nadaje się idealnie do wszystkich rodzajów zastosowań
- Rowki w bijaku i żeberkowata powierzchnia powłok bezpieczeństwa zapewniają absolutnie pewne połączenie korpusu młotka
- Wysokiej wytrzymałości trzonek z drewna typu Hickory gwarantuje długowieczność narzędzia
- Kolorowe główki o różnej twardości sprawiają, że dobór odpowiedniej do zastosowania główki jest bardzo łatwy
- Do każdej części młotka można dokupić część zapasową

Podczas pracy z młotkiem z miękkim obuchem należy nosić okulary i rękawice ochronne.

Ponadto należy przestrzegać krajowych norm i przepisów.