



Pistolet natryskowy do środków ochrony podwozia i profili zamkniętych, seria 146

Uniwersalny pistolet natryskowy do nanoszenia środków ochrony karoserii podwozia oraz profili zamkniętych. Ergonomiczny, lekki, o solidnej konstrukcji. Prosta i skuteczna ochrona przed korozją. Dostępny w wersji ze zbiornikiem o pojemności 1.2 l (materiał: PEHD) oraz w wersji z plastikową rurką ssącą i rurką metalową (do jednorazowych pojemników zawierających środek ochronny karoserii). Do aplikowania materiału w trudno dostępnych miejscach oraz do profili zamkniętych zaleca się użycie sondy, którą należy zamówić osobno. Pistolet nadaje się zarówno do cieczy na bazie wody, jak i oleju (do cieczy na bazie wody zalecamy stosowanie pistoletu z rurką ssącą z tworzywa sztucznego). Pistolet zaprojektowany jest tak, aby był przyjazny dla użytkownika i łatwy w obsłudze. Regulacja przepływu za pomocą dźwigni. Maks. ciśn. robocze: 16 bar. Temperatura pracy: od -10°C do +80°C. Materiał: acetal (korpus pistoletu, zawór), stal węglowa (sprężyny), poliamid (sonda, wąż). Uszczelnienie: NBR.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Pistolet do ochrony podwozia, 1,2 l., tworzywo, GW 1/4" BSP Indeks: JW-146100-000	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 145,59 zł (179,08 zł) +3szt 134,39 zł (165,30 zł)
Pistolet do ochrony podwozia, metalowa rurka ssąca, GW 1/4" BSP Indeks: JW-146101-000	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 186,74 zł (229,69 zł) +3szt 172,37 zł (212,02 zł)
Pistolet do ochrony podwozia, plastikowa rurka ssąca, GW 1/4" BSP Indeks: JW-146134-000	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 135,50 zł (166,67 zł) +3szt 125,07 zł (153,84 zł)