

Link do produktu: <https://zabawkiemi.pl/klipsy-metalowe-spinacze-biurowe-do-papieru-19-mm-80-arkuszy-10-szt-rozowe-p-3740.html>



Klipsy metalowe spinacze biurowe do papieru 19 mm 80 arkuszy 10 szt różowe

Cena	5,50 zł
Numer katalogowy	BE 301708
Kod EAN	4260107529934

Opis produktu

Opakowanie zawiera 10 szt. spinaczy do papieru Berlingo. Spinacze mają standardową i kompaktową szerokość zacisku 19 mm gwarantującą efektywny i pewny chwyt spinanych kartek i plików dokumentów. Pojemność do 80 arkuszy. Są ergonomiczne i wygodne w użyciu.

Atutem spinaczy Berlingo jest zastosowanie wysokiej jakości, bardzo trwałego metalu, który nie blaknie, jest odporny na korozję, ścieranie i odkształcenia. Mechanizm zaciskowy działa pewnie i skutecznie.

Ten model spinaczy do papieru Berlingo umożliwia spięcie około 80 arkuszy papieru bez pozostawiania wyraźnych śladów i nieeleganckich odkształceń na papierze. Dodatkowym atutem jest ich dostępność w jaskrawym, żywym, kolorze różowym

Spinacze są zapakowane w przezroczyste pudełko PVC które dodatkowo chroni je przed działaniem czynników zewnętrznych takich jak np. kurz. Dodatkowo, pudełko umożliwia do nich łatwy dostęp oraz gwarantuje utrzymanie porządku na biurku i w szufladzie.

Spinacze Berlingo idealnie sprawdzą się w pracy, w biurze, w domu, w szkole, czy na uczelni. Wszędzie tam, gdzie zachodzi potrzeba uporządkowania posiadanych dokumentów. Mogą być także przydatne w innym zakresie użytkowania: do majsterkowania, zakładania albumów, w kuchni do zabezpieczania otwartych opakowań itp.

Berlingo to jeden z największych przedstawicieli rynku artykułów biurowych i szkolnych. Marka powstała w 2005 roku i do dnia dzisiejszego bardzo dynamicznie się rozwija. Oferuje ogromny wybór artykułów piśmiennych, biurowych oraz produktów szkolnych i kreatywnych, które zaspokoją potrzeby nawet najbardziej wymagających klientów. Artykuły marki Berlingo są wytwarzane w najlepszych fabrykach w Europie i Azji, przy użyciu materiałów przyjaznych dla środowiska i nowoczesnych technologii. Wszystkie produkty podlegają ścisłej kontroli pod kątem zgodności z normami jakości i bezpieczeństwa.