

MN-37-26 Ściski strong

Ściski stolarskie z ergonomicznym uchwytem z PCV



Cechy i zalety

- Solidna konstrukcja ścisku (szeroka stalowa prowadnica) wykonana z wysokiej klasy stali jest odporna na skręcenie i idealna do przenoszenia dużych sił
- Żebrowana konstrukcja stalowej prowadnicy wyposażona w mechanizm zapadkowy zapobiega samoistnemu opadaniu ramienia ścisku co poprawia komfort pracy
- Prowadnica została ocynkowana, co zapobiega korozji oraz nadaje estetyczny wygląd
- Ergonomiczny uchwyt z antypoślizgowych komponentów PVC daje możliwość uzyskania jeszcze większej siły
- Nakładki ze specjalnie dobranego tworzywa są trwałe, poprawiają stabilność, zapobiegają ześlizgiwaniu się obrabianego materiału oraz chronią go przed uszkodzeniem

Zastosowanie

- Idealne do wszelkiego rodzaju prac stolarskich, ślusarskich oraz monterskich

Użytkownicy

- Stolarze
- Kamieniarze
- Majsterkowicze

Dane techniczne

Indeks	Długość	Głębokość szczęk	Opakowanie jednostkowe	Opakowanie zbiorcze	Waga opako- wania jednost- kowego	Waga opako- wania zbiorcze- go	EAN
	[mm]	[-]	[szt]	[szt]	[kg]	[kg]	
MN-37-260	150	50	20	40	8.3	16.5	5906675019987
MN-37-262	200	50	20	40	8.7	17.3	5906675019994
MN-37-263	300	80	10	20	9.7	19.4	5906675020006
MN-37-264	300	120	1	6	1.85	11.1	5906675020013
MN-37-265	500	120	1	6	2.2	12.9	5906675020020
MN-37-266	800	120	1	6	2.7	16.0	5906675020037
MN-37-270	1000	120	1	6	3.3	20.0	5906675020044

Ostrzeżenia



- Zawsze używaj ochrony rąk (rękawice)