

NOWOŚĆ

Uchwyty do przenoszenia płyt

IQ-TOOLS
TOOLS FOR PROFESSIONALS



Nr art.: PWE0002

Nosidła wykonane są z aluminium.

Udźwig – około 100 kg. Samonastawny system blokujący zapewnia dużą wytrzymałość na ślizganie w całym zakresie mocowania. Przeznaczone do bezpiecznego przenoszenia dużych elementów wykonanych z drewna, odtłuszczonych przedmiotów z metalu, płyt szklanych, okien z PCV.

Zakres:

0 - 80 mm
40 - 120 mm
80 - 160 mm

Nr art.:

PWE0002
PWE0003
PWE0026



Nr art.: PWE0093

Korpus wykonany z aluminium.

Udźwig – około 120 kg. Samonastawny system pozwala na zróżnicowanie wysokości przenoszenia przedmiotów. Umożliwia szybkie i łatwe przenoszenie różnych przedmiotów, przy zaangażowaniu stosunkowo niedużej siły. Forma w kształcie litery „U” umożliwia wyciąganie płyt od czopa z regałów, na których są składowane. Nosidła są lekkie i cechuje je ergonomiczny kształt. Idealne do przenoszenia elementów wykonanych z drewna, odtłuszczonych przedmiotów z metalu, tworzywa sztucznego, płyt gipsowych, materiałów wykonanych z tworzyw mineralnych.

Zakres:

0 - 65 mm
40 - 110 mm

Nr art.:

PWE0093
PWE0094



Nr art.: PWE0091

Duża wytrzymałość na obciążenia – korpus wykonany ze stali. Udźwig – około 120 kg. Nosidła są lekkie i idealnie nadają się do przenoszenia płyt wykonanych z różnych materiałów. Siła blokująca automatycznie dostosowuje się do wagi przenoszonych elementów. Nowy kształt nosideł powoduje, że szczęki blokujące można wsunąć z boku i od czopa na element przeznaczony do przenoszenia.

Zakres:

0 - 44 mm
0 - 65 mm
60 - 120 mm

Nr art.:

PWE0070
PWE0091
PWE0092

Podnośniki do drzwi



Nr art.: PWE0011

Udźwig - 120 kg. Podnośnik ten umożliwia szybki montaż i demontaż drzwi. Drzwi, także te o dużej wadze, może w celu przeprowadzenia koniecznej regulacji lub konserwacji, z powodzeniem wymontować i ponownie zamontować jedna osoba. Podnośnik wykonany jest z masywnej metalowej konstrukcji, dodatkowo niklowanej. Proste podnoszenie, opuszczanie, odchylenie drzwi poprzez naciśnięcie podnośnika stopą.



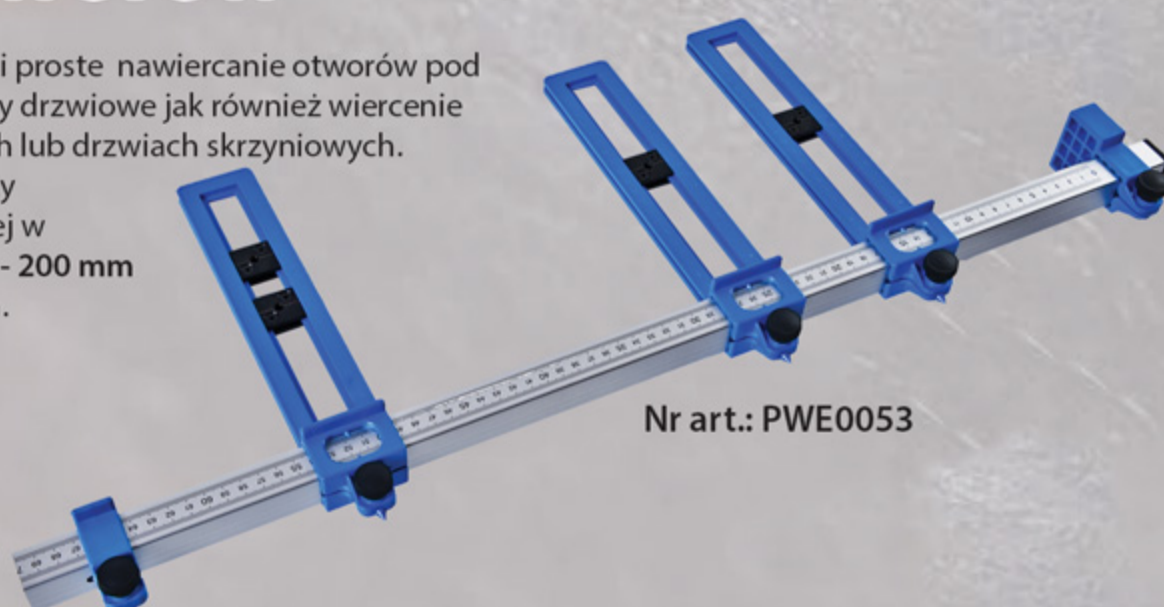
Nr art.: PWE0011A

Udźwig – 200 kg. Podnośnik wykonany z aluminium, natomiast kątownik czołowy ze stali. Pozwala na łatwe i bezpieczne podnoszenia drzwi, szaf, skrzyń czy innych ciężkich przedmiotów. Mechanizm obrotowy ułatwia odchylenie drzwi na bok. Optymalne przenoszenie siły: 1,7:1 umożliwia przenoszenie ciężkich obiektów i nie wymaga stosowania dużej siły.

Szablon do nawiercania otworów



Szablon umożliwia szybkie i proste nawiercanie otworów pod uchwyty meblowe, uchwyty drzwiowe jak również wiercenie innych otworów w drzwiach lub drzwiach skrzyniowych. Regulacja odległości między otworami na listwie głównej w zakresie 64 - 1400 mm i 15 - 200 mm na bocznych prowadnicach.



Nr art.: PWE0053

Narzędzia zaciskowe

Ściski krawędziowe znajdują zastosowanie wszędzie tam, gdzie utrudnione lub wręcz niemożliwe jest użycie zwykłych ścisków. Pozwalają na bezproblemowe klejenie różnych krawędzi, korpusów, ram bez ryzyka uszkodzenia powierzchni. Gwarantują dużą uniwersalność i wysoki komfort użytkowania. Nieodzowna pomoc podczas montażu konstrukcji meblowych. Modele PWE0071/72 wykonane są z aluminium, natomiast PWE0024/01 z kutej stali.

Zakres:	Nr art.:	Zakres:	Nr art.:
10 - 48mm	PWE0071	10 - 48mm	PWE0024
10 - 80mm	PWE0072	10 - 65mm	PWE0001



PWE0072

PWE0071

PWE0001

PWE0024



Nr art.: PWE0007

Zakres:	Nr art.:
700 mm	PWE0007
1000 mm	PWE0008
1200 mm	PWE0009
1600 mm	PWE0010



Nr art.: PWE0135

Zakres:	Nr art.:
700 mm	PWE0135
1000 mm	PWE0136
1200 mm	PWE0137
1600 mm	PWE0138

Ścisk do deski tarasowej

Urządzenie pomocnicze pomocne przy kładzeniu deski tarasowej. Przedni element przyrządu można, po wyciągnięciu bolców magnetycznych, ustawić wstępnie w wymaganej pozycji – w zależności od szerokości deski tarasowej. Precyzyjna regulacja odbywa się poprzez obrót uchwyty. Nadaje się także do krzywych desek tarasowych. Do wstępnego mocowania 5-7 rzędów desek (zależności od szerokości deski).



Nr art.: PWE0134S

Ściski do korpusów posiada zakres regulacji 115 - 2400 mm; wyposażony jest dwa rodzaje szczęk: okrągłe i płaskie. Szczególnie pomocne przy produkcji korpusów meblowych, wyposażeniu sklepów czy szaf do zabudowy mieszkań czy sypialni. Gładka powierzchnia prasująca eliminuje ryzyko pozostawiania śladów w przypadku miękkich gatunków drewna. Łatwiejsza obsługa uchwyty, dzięki zwiększonej odległości względem powierzchni roboczej.



Uchwyty dystansowe

Wykonane z wysokiej jakości tworzywa sztucznego. Kompatybilne ze ściskiem do desek tarasowych. Dostępne również w zestawach po 10 sztuk.



Szerokość:	Nr art.:
6 mm	PWH0170B
8 mm	PWH0171B
10 mm	PWH0172B

Ścisk do belek / więźby dachowej

Uniwersalny ścisk do belek firmy Schwaiger to udoskonalona wersja ścisku tej firmy, dostępnego na rynku od ponad 30 lat. Wysoka jakość ścisku – wykonany z ocynkowanej stali; haki ze stali kutej; wyposażony w nastawną grzechotkę. Przeznaczony do mocowania i dociągania elementów więźby dachowej – krokwi i płatwi dachowych.

Gwintowane wrzeciono wykonane z stabilnego gwintu trapezowego 16 x 4mm.

Jako wyposażenie oferowany jest także przyrząd do naciągu taśmy stabilizującej konstrukcje dachowe (stosowany w połączeniu z przyrządem do montażu więźby dachowej).



Nr art.: PWE0013N

Nr art.: PWE0013PN



AGENCJA AMK SP. Z O. O. SP. K.
ul. św. Wincentego 10
PL 61-003 Poznań

T: +48 61 879 99 25
F: +48 61 853 28 49
office@agencja-amk.com.pl
www.agencja-amk.pl



Więcej informacji o naszych produktach na stronie www.maszyny.agencja-amk.com.pl