

Dociskacze Pionowe • z przylgą pionową

23330.0017



Opis produktu

Ze względu na korzystny stosunek mocy do mobilności oraz łatwości użycia dźwignie zaciskowe mają szerokie i wszechstronne zastosowanie.

Dźwignie zaciskowe mogą być zastosowane w obróbce metali przy wierceniu, spawaniu, gięciu, szlifowaniu, sprawdzaniu i montażu, jak również w przemyśle drzewnym i tworzyw sztucznych przy klejeniu, wierceniu, cięciu i frezowaniu

Zasada "przełączania" w zaciskach pozwala na szybkie i szerokie otwarcie zacisku. Przy pełnym otwarciu element obrabiany jest całkowicie luźny i może być swobodnie usunięty. Duże przeniesienie mocy pozwala na maksymalizację siły mocującej przy niewielkim nakładzie siły mięśni. Dzięki samoblokowaniu, zaciski pozostają zamknięte mimo nacisku wynikającego z obróbki elementu zaciskanego.

Dociskacze produkowane są z wysokiej jakości komponentów i zaprojektowane są do ciągłego użycia.

2-komponentowa, ergonomiczna, miękka i odporna na oleje rączka pozwala na łatwe użycie dociskacza.

Do zestawu dołączone są śruby mocujące.

Material

Zacisk

- Stal cynkowana galwanicznie, pasywowana

Nit

- Stal nierdzewna

Uchwyt

- tworzywo sztuczne

śruba mocująca

- Stal hartowana, cynkowana galwanicznie

Nasadka mocująca

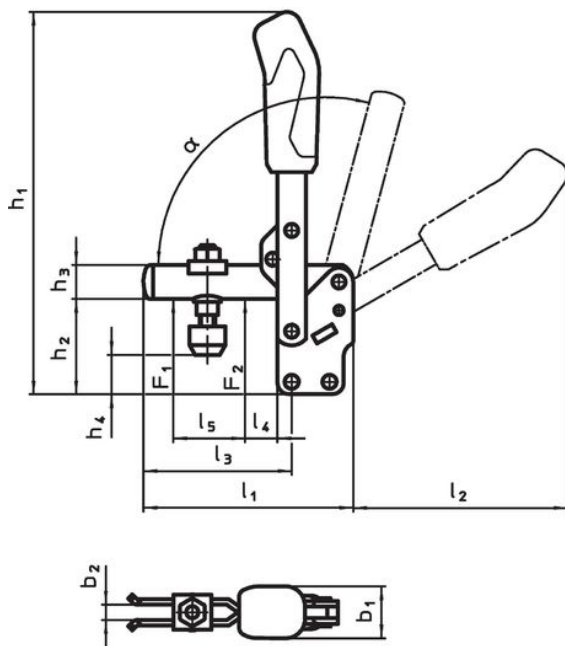
- Guma, czarna

Więcej informacji

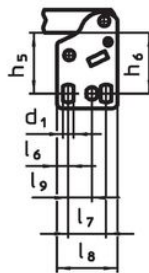
Referencje

Zamienne śruby mocujące dostępne są jako wyposażenie dodatkowe w sklepie online.

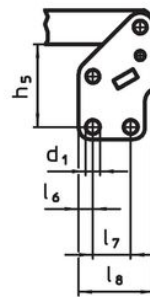
Rysunek



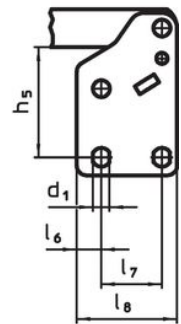
23330.0013



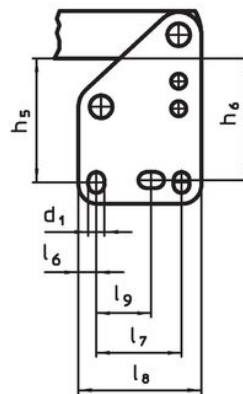
23330.0014



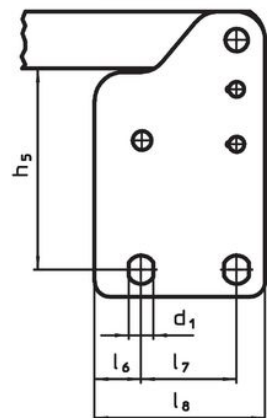
23330.0015



23330.0016





23330.0017



Informacje do zamówienia

Rozmiar nominalny	Śruba mocująca	Wymiary																	Siła trzymająca		α	min. maks	[g]	Nr art.		
		d ₁	b ₁	b ₂	b ₃	h ₁	h ₂	h ₃	h ₄	h ₄ min. maks.	h ₅	l ₁	l ₂	l ₃	l ₄	l ₅	l ₆	l ₇	l ₈	F ₁					F ₂	
[mm]	[mm]	[mm]																	[kN]		[°C]	[g]				
7	M12 x 110	13	39	14	10	369	117	30	33	90,5	102	231	206	165	28	89	24,5	50,5	90	3,4	5,5	60°	-10	80	2000	23330.0017

Akcesoria

	d ₂ [mm]	 [g]	Nr art.
śruba mocująca (część zamienna zacisku przegubowego)			
	M12 x 110	170	23330.9008

Zgodność

Zgodny z RoHS

Zgodny zgodnie z Dyrektywą 2011/65/UE i Dyrektywą 2015/863

Nie zawiera substancji SVHC

Brak substancji SVHC o zawartości powyżej 0,1% mas. – lista SVHC z 23.01.2024.

Nie zawiera substancji Propozycji 65

Nie zawiera substancji z rozporządzenia Proposition 65.

<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

Wolny od minerałów konfliktu

Ten produkt nie zawiera żadnych substancji oznaczonych jako „minerały konfliktu”, takich jak tantal, cyna, złoto lub wolfram z Demokratycznej Republiki Konga lub krajów sąsiednich.