

K-S10.2i-PAKET

Maszyna do zakuwania węży S 10.2i z kompletem szczęk

HANSA FLEX

Dane techniczne

Siła zacisku	2800 kN / 280 Ton
Maksymalny zakres zacisku	139mm
Maksymalne zakucie dla 4SP	2"
Maksymalne zakucie dla 4SH / R15	2"
Maksymalne zakucie dla węży przemysłowych	4"
Maksymalne zakucie dla końcówek kątowych	2"
Maksymalne otwarcie bez szczęk	190mm
Długość szczęk podstawowych	126mm
Prędkość zamykania / zaciskania / otwierania	6,1 / 1,7 / 10,3
Obsługa	prąd 3-fazowy
Zbiornik z olejem	55l
Moc silnika	5,5kW
Poziom wytwarzanego hałasu	63 dBA
Wymiary dł. / szer. / wys.	690 / 600 / 1400
Masa	390kg
Zawartość zestawu	maszyna do zakuwania, szczęki zaciskowe typ 237.239L2 (typ 239 w rozmiarach: 17mm, 20mm, 24mm, 28mm, 32mm, 40mm, 44mm i 50mm oraz typ 237L w rozmiarach 57mm i 71mm), uchwyt do szybkiej wymiany szczęk zaciskowych, podest do przechowywania szczęk zaciskowych



Właściwości

Ergonomiczność i funkcjonalność

- z największym rozwarciem w swojej klasie dla końcówek 90° bez konieczności zdejmowania szczęk
- zajmująca mało miejsca
- zakuwanie węży przemysłowych o średnicy do 4"

Technologia łożysk ślizgowych

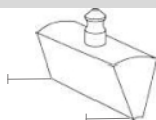
- brak smarowania poprawia utrzymanie maszyny w czystości
- przedłuża żywotność maszyny
- maksymalna produktywność z niskimi nakładami serwisowania
- nie ma ryzyka w przedwczesnym zniszczeniu się głowicy zakuwarki
- produkt zakuty może być użyty bezpośrednio w instalacjach sanitarnych bez konieczności dodatkowego czyszczenia
- 20% większa zgodność zakucia dla końcówek twardszych i bardziej problematycznych w porównaniu do porównywalnego sprzętu konkurencji
- bardzo dokładne wyniki zakucia

Zgodność / Certyfikaty maszyna zgodna z normami CE

Akcesoria dodatkowe

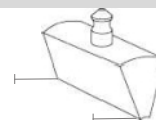
K-PB239

Szczęki zaciskowe typ 239-xx



K-PB237L

Szczęki zaciskowe typ 237L



Indeks	średnica zakucia w mm	długość szczęk w mm	Indeks	średnica zakucia w mm	długość szczęk w mm
K-PB239FI06MM	6,8	50	K-PB237LFI54MM	54	118
K-PB239FI09MM	9	50	K-PB237LFI57MM	57	118
K-PB239FI10MM	10	50	K-PB237LFI62MM	62	118
K-PB239FI12MM	12	65	K-PB237LFI67MM	67	118
K-PB239FI14MM	14	65	K-PB237LFI71MM	71	118
K-PB239FI16MM	16	65	K-PB237LFI74MM	74	118
K-PB239FI17MM	17	65	K-PB237LFI78MM	78	118
K-PB239FI19MM	19	65	K-PB237LFI84MM	84	118
K-PB239FI20MM	20	65	K-PB237LFI86MM	86	118
K-PB239FI22MM	22	65	K-PB237LFI90MM	90	118
K-PB239FI24MM	24	65	K-PB237LFI96MM	96	118
K-PB239FI26MM	26	65	K-PB237LFI103MM	103	118
K-PB239FI28MM	28	80	K-PB237LFI106MM	106	126
K-PB239FI30MM	30	80	K-PB237LFI111MM	111	126
K-PB239FI31MM	31	80	K-PB237LFI116MM	116	126
K-PB239FI32MM	32	80	K-PB237LFI121MM	121	126
K-PB239FI36MM	36	80	K-PB237LFI126MM	126	126
K-PB239FI38MM	38	80	K-PB237LFI131MM	131	126
K-PB239FI39MM	39	80			
K-PB239FI40MM	40	80			
K-PB239FI44MM	44	80			
K-PB239FI47MM	47	100			
K-PB239FI50MM	50	100			
K-PB239FI54MM	54	100			
K-PB239FI57MM	57	100			
K-PB239FI62MM	62	100			

K-CONTROL-C.2

Panel sterowania

K-PS.2-DOUBLE

Pedał podwójny dla panelu sterowania