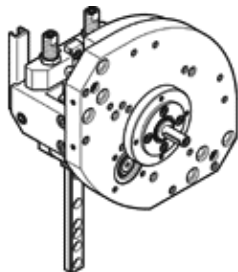


# Strežni modul HSW-16-AS

Številka dela: 540238

FESTO

Pick and Place za prepozicioniranje delov za kot 90°, brez pogona z vležanjem in gredjo.



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Delovni gib	20 ... 35 mm
Velikost	16
Maks. linearni gib pri zasučnem kotu 90°	175/175 mm
Gib Z	80 ... 100 mm
Dušenje	Dušenje hrupa z blažilnikom
Položaj vgradnje	poljuben
Konstruktivna zgradba	Pogonska gred Linearno vodilo in vrtljivo vležajenje prisilno voden potek gibanja
Zaznavanje položaja	za približevalna stikala
Ponovljivost končnih leg	+/-0,02 mm
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364-B2-L
Temperatura okolice	0 ... 60 °C
Maks. moment pogona na pogonski gredi	2,5 Nm
Maks. aksialna sila na pogonskem štrclju	30 N
Maks. moment Mx	2,5 Nm
Maks. moment My	2,5 Nm
Maks. moment Mz	2,5 Nm
Maksimalna koristna obremenitev	1,5 kg
Maks. radialna sila na gonilni gredi	75 N
Maksimalna sila procesa v smeri Y	50 N
Masa izdelka	4.900 g
Način pritrditve	s skožno izvrtino in centrino pušo
Material, prisloni	visokolegirano jeklo
Material, vzmetni pritiski del	visokolegirano jeklo
Material, osnova plošča	Aluminijeva litina za kovanje eloksiran
Material, držalo	Aluminijeva litina za kovanje eloksiran
Material, križna vodila	jeklo za poboljšanje
Material, zasučna ročica	Jeklo za cementiranje bruniran
Material, kulise	Jeklo za cementiranje kaljen
Material, senzorska letev	Aluminijeva litina za kovanje eloksiran
Material, mostiček	Aluminijeva litina za kovanje eloksiran
Material, nastavitveni vijak	visokolegirano jeklo