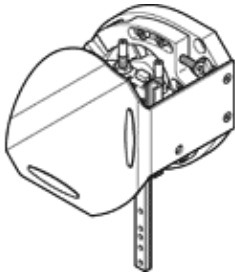


# Manipuliavimo modulis HSW-12-AS-SD

Gaminio numeris: 540233

FESTO

"Paimti ir padėti" modulis detalių perkėlimui 90° kampu, be pavaros su guoliais, su apsauginiu dangčiu



## Tech. Duomenys

| Savybės   | Reikšmė  |
|---|--|
| Darbinė eiga                                      | 15 ... 25 mm   |
| Dydys   | 12   |
| Maksimali tiesinė eiga prie 90° pasvirimo kampo   | 142/142 mm   |
| Z eiga  | 80 ... 100 mm  |
| Dempferiavimas                                    | garso slopinimas per buferį  |
| Montavimo pozicija                                | Bet koks   |
| Konstrukcija                                      | Pavaros velenėlis<br>linijinė kreipiamoji su sukimosi guoliais<br>valdomos sekos judėjimas |
| Pozicijos atpažinimas                             | priartėjimo jutikliams   |
| Kartojimo tikslumas, galinė padėtis               | +/-0,02 mm   |
| PWIS conformity                                   | VDMA24364-B2-L   |
| Aplinkos temperatūra                              | 0 ... 60 °C  |
| Maksimalus momentas ant pavaros veleno            | 1,25 Nm  |
| Maksimali ašinė jėga ant pavaros veleno           | 18 N   |
| Maksimalus momentas Mx                            | 1,5 Nm   |
| Maksimalus momentas My                            | 1,5 Nm   |
| Maksimalus momentas Mz                            | 1,5 Nm   |
| Didžiausia leistina apkrova                       | 1 kg   |
| Maksimali radialinė jėga veikianti pavaros veleną | 45 N   |
| Maksimali išvystoma jėga Y kryptimi               | 35 N   |
| Produkto svoris                                   | 3.000 g  |
| Montavimo tipas                                   | Su kiauryme ir centravimo įvore  |
| Material stops                                    | aukštai legiruotas plienas   |
| Material cover                                    | Aliuminio liejinys<br>anoduotas  |
| Material spring pressure piece                    | aukštai legiruotas plienas   |
| Material sub-base                                 | Aliuminio liejinys<br>anoduotas  |
| Material bracket                                  | Aliuminio liejinys<br>anoduotas  |
| Material cross-guide                              | Termiškai apdirbtas plienas  |
| Material swivel lever                             | Grūdintas plienas<br>poliruotas  |
| Material slotted guide plate                      | Grūdintas plienas<br>kietas (užgrūdintas)  |
| Material sensor rail                              | Aliuminio liejinys<br>anoduotas  |
| Material bar                                      | Aliuminio liejinys<br>anoduotas  |
| Material adjusting screw                          | aukštai legiruotas plienas   |