



Osazovací a polohovací systémy

SBM

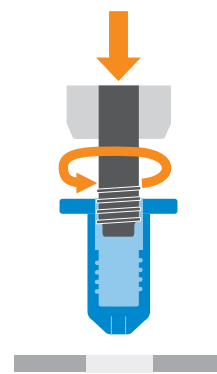
Osazovací systém
pro nýťovací matice

SBM

- + Model SBM25 - osazovací systém pro nýtovací matice s kulatou a šestihlannou hlavou s automatickým podáváním a řízením

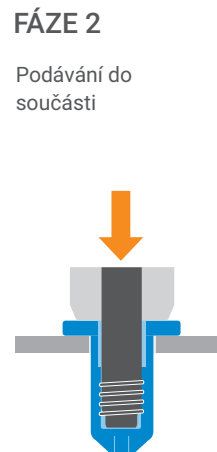
Vlastnosti

- + S automatickým podáváním
- + Navlékání a osazování pomocí 2 samostatných pohonů EC
- + Automatické vyvlékání a vyhazování nýtovacích matic v případě konstrukčních závad součástí
- + Monitorování procesu navlékání pomocí kodéru motoru a sledování síly
- + Standardní závitový kolík podle DIN jako tažný trn
- + Rychlovýměnný systém tažného trnu
- + Lze používat ve všech směrech práce, i v případě jednostranného přístupu



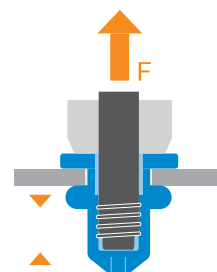
FÁZE 1

Navlékání a polohování nýtovacích matic



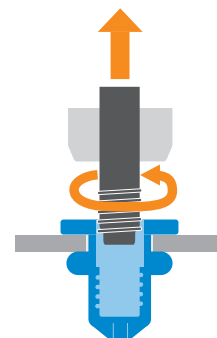
FÁZE 2

Podávání do součásti



FÁZE 3

Závitový trn se stáhne zpět a zdeformuje nýtovací matici



FÁZE 4

Pokud je nýtovací matice pevně spojena s plechem, závitový trn se vyvlékne

Technické údaje

Model SBM25	
Osazovací síla	max. až 25 kN
Osazovací zdvih	8 mm
Zdvih přísuvu standardně	cca 75 mm
Hmotnost	cca 24 kg
Zpracovatelné velikosti	M5, M6, M8, M10
Zpracovatelné tvary	Kulatá nebo šestihlanná hlava, jiné tvary na vyžádání

