

SPF6

Kod: SPELSPF6

IMADŁO PNEUMATYCZNE
CENTRUJĄCE WĄŻ



SPF3

Kod: SPELSPF3



SPF2

Kod: SPELSPF2



GLÓWNE CECHY



Jednoczesne skrawanie wewnętrznie i zewnętrznie

SPF6
SPF3



Skrawanie wewnętrzne

SPF3
SPF2



Skrawanie zewnętrzne

SPF3
SPF2



Szuflada na odpady poprodukcyjne



Przeznaczenie produkcyjne

SPF6



Imadło pneumatyczne



Zabezpieczenie uniemożliwiające pracę przy otwartej obudowie

SPF6



Osadzanie końcówek i tulei na wężu

SPF6



Oslony bezpieczeństwa

| DANE TECHNICZNE | | | |
|-------------------------------------|-------------------|-----------------|----------------------|
| | SPF6 | SPF3 | SPF2 |
| SKRAWANIE ZEWNĘTRZNE | 3" | 2" | 2" |
| SKRAWANIE WEWNĘTRZNE | 3" | 2" | 2" |
| OSADZANIE KOŃCÓWEK | 3" | - | - |
| JEDNOCZESNE SKRAWANIE WEWN. + ZEWN. | 2" | 2" | - |
| OBROTY/MIN. | 300 | 200 | 300 |
| SPRĘŻONE POWIETRZE | MAX 8 BAR | MAX 7 BAR | MAX 7 BAR OPCJONALNE |
| CYKL ROBOCZY | PÓŁ-AUTOMATYCZNY | RĘCZNY | - |
| MASA | 330 Kg | 145 Kg | 82 Kg |
| WYMIARY | 1050x1300x1100 mm | 725x810x1070 mm | 650x437x1087 mm |
| STANDARDOWE NAPIĘCIE ZASILANIA | 400V 50Hz 3PH | 400V 50HZ 3PH | 400V 50HZ 3PH |
| MOC SILNIKA | 1.1 Kw | 0.75 Kw | 0.75 Kw |

| OSPRZĘT | | | | |
|---------------------------|--|----------|------|------|
| | | SPF6 | SPF3 | SPF2 |
| WŁĄCZNIK NOŻNY (STANDARD) | | | | |
| STOJAK NA OSPRZĘT | | | | |
| | | Standard | | |

SPF6



WRZECIONO SKRAWAJĄCE

SPF6



IMADŁO PNEUMATYCZNE CENTRUJĄCE WĄŻ

SPF6



TRZPIEŃ OSADZAJĄCY

SPF3



WRZECIONO SKRAWAJĄCE

SPF2



WRZECIONO SKRAWAJĄCE

SPF2



PNEUMO-HYDRAULIC VICE OPTIONAL