

Kompakt planslip med varvtalsreglering

OSE 2-80 EC Set

Order number 468.924



Kompakt planslip med varvtalsreglering

- + Borstlös motor för ökad effektivitet och en längre livslängd
- + Elektronik: Varvtalsval med 4 nivåer, konstant varvtal med hjälp av tachometer, mjukstart, återgångsspärr vid strömavbrott
- + Materialanpassad sliphastighet med elektronisk varvtalsinställning
- + Lätt, kompakt planslip för manövrering med en hand, särskilt ergonomisk och vibrationsdämpad med särskild balansering för mindre tröttande arbeten, samtidigt som lederna skonas
- + Ergonomiskt utformad maskin med Soft-Grip material som ger ett halkfritt och säkert grepp
- + Effektivt utsug tack vare integrerad suganordning för dammfritt arbete med filterpatroner
- + Slagtålig filterpatron med utbytbart PES-filter ger enkel tömning och rengöring av filter, vilket maximerar serviceintervallen.
- + Möjligt att ansluta extern industri- och säkerhetsdammsugare \varnothing 27 mm, antistatisk sugslang SH 27x3,5m AS (445.045)
- + Kardborrplatta med 12-hållssystem för optimal utsugning, passar till alla konventionella slipmedel
- + Utrustad med skivbroms vilken eliminerar slipmärken på arbetsstycket och fördyrande efterbehandling
- + Elektronisk signalbrytare för enkel och säker användning med snabbstoppsfunktion förhindrar att slippattan efterroterar
- + Den mycket lätta maskinen är idealisk för arbete över huvudet

Tekniska fördelar

| | |
|-----------------------|---------------------|
| Upptagen effekt | 260 Watt |
| Varvtal, tomgång | 8000 - 12000 /min |
| Tomgångsslagtal | 16000 - 24000 /min |
| Slag | 2,0 mm |
| Stödplatta | 80 x 130 mm |
| Slipmedelfastsättning | Kardborre |
| Dammsugaranslutning | \varnothing 27 mm |
| Kabellängd | 4,0 m |
| Storlek (LxBxH) | 163 x 90 x 120 mm |
| Vikt | 1,2 kg |

Standardutrustning

| | |
|------------------------------------|---------|
| 1 stödplatta med kardborrefäste | 469.009 |
| 1 PES microfilterpatron med filter | 486.833 |
| 1 insats till transportväska | 469.017 |
| 1 transportväska L-BOXX® 136 | 414.085 |