

VACUÛMTAFEL SFV150 MET EEN ZUIGNAP



€88,48 (excl. BTW)

De vacuümtafel SFV150 is geschikt voor een stevige en snelle bevestiging van het paneel. Met behulp van de zuignappen is deze steun ideaal voor alle gladde, niet-poreuze materialen. Om de steun te bevestigen is één klem standaard inbegrepen. De tafel is een efficiënte en gebruiksvriendelijke manier om het paneel vast te houden en comfortabel aan de randen te kunnen werken. Voor grotere werkstukken is het aangeraden om meerdere steunen te gebruiken. De steun kan zowel horizontaal als verticaal geplaatst worden. Ook verkrijgbaar met twee zuignappen als SFV50.

Artikelnummer: VIR-SFV150

De vacuümtafel SFV150 is geschikt voor een stevige en snelle bevestiging van het paneel. Met behulp van de zuignappen is deze steun ideaal voor alle gladde, niet-poreuze materialen. Om de steun te bevestigen is één klem standaard inbegrepen. De tafel is een efficiënte en gebruiksvriendelijke manier om het paneel vast te houden en comfortabel aan de randen te kunnen werken. Voor grotere werkstukken is het aangeraden om meerdere steunen te gebruiken. De steun kan zowel horizontaal als verticaal geplaatst worden. Ook verkrijgbaar met twee zuignappen als SFV50.

PRODUCTINFORMATIE

- Steun voor panelen
 - Met zuignap
- Voor gladde, niet-poreuze materialen
 - Snel en efficiënt
- Vermijdt beschadigingen

BESCHRIJVING

De vacuümtafel SFV150 is geschikt voor een stevige en snelle bevestiging van het paneel. Met behulp van de zuignappen is deze steun ideaal voor alle gladde, niet-poreuze materialen. Om de steun te bevestigen is één klem standaard inbegrepen. De tafel is een efficiënte en gebruiksvriendelijke manier om het paneel vast te houden en comfortabel aan de randen te kunnen werken. Voor grotere werkstukken is het aangeraden om meerdere steunen te gebruiken. De steun kan zowel horizontaal als verticaal geplaatst worden. Ook verkrijgbaar met twee zuignappen als SFV50.

Geen video beschikbaar voor dit product!

DOWNLOADS

Geen downloads beschikbaar.

BIJKOMENDE INFORMATIE

Gewicht 1 kg