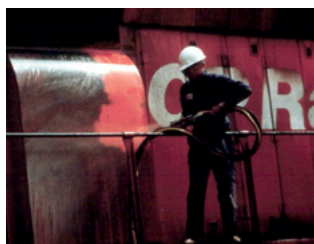


# UITERST PRECIES STRAALWERK

met uniek Pressure Hold systeem

## microstrip serie

“ Door de constante, nauwkeurig af te stellen doseermogelijkheden van zelfs de meest fijne straalmiddelen, is Gritco's Microstrip de ideale oplossing voor restauratieprojecten en sodastralen. ”



### DIRECTE START/STOP REACTIE EN EXACTE STRAALMIDDELDOSERING

De Microstrip straalketel ontluft alleen voor het vullen. Dit zorgt ervoor dat de straalmiddelstroom meteen op volle snelheid is wanneer met stralen wordt begonnen. Door het drukverschil tussen de ketel- en de straaldruk te verhogen of te verlagen wordt er meer of juist minder straalmiddel gebruikt. Dit technische hoogstandje maakt uiterst precies straalwerk mogelijk met een zeer economisch verbruik van (ook de fijnste) straalmiddelen.

#### Krachtige voordelen

- Uiterst precies straalwerk mogelijk door directe start/stop reactie
- Geen traag straalmiddel-opstartschot
- Minder stof door nat of bevochtigd stralen
- Objecten kunnen alleen met lucht (en water) worden afgeblazen
- Gemakkelijk instelbare en goed afleesbare parameters voor straaldruk en drukverschil

#### Betere straalmogelijkheden

- Unieke schoonmaakpoort verhelpt mogelijke verstoppingen direct
- Gelijke, optimale straalresultaten (voor ieder project) door unieke doseringsmethode
- Ruime keuze inhoudscapaciteiten van 18, 40 en 60 tot 100 liter
- Eenvoudige de- en montage van onderdelen voor snel onderhoud
- Best mogelijke oplossing voor zeer precies en economisch soda-straalwerk

#### Standaard inclusief

- Slijtvaste doseerkraan voor alle soorten straalmidde
- Gespoten, gegalvaniseerde en non-ferro fittingen en armaturen
- Volledig veilig conform Europese Richtlijn PED 2014/68/EU

#### Milieubewust

- Minder verbruik van perslucht betekent minder brandstof en dus CO<sub>2</sub>
- Minder straalmiddelverbruik, afval en milieuverontreiniging (stof) dankzij exacte straalmiddeldosering

# Met Gritco's unieke straalmiddeldosering-systeem bespaart u fors op straalmiddelkosten



## microstrip serie

Uiterst precieze straalmiddeldosering door een vast kaliber, drukverschil en kogelvibrator.

1. Nauwkeurige straalmiddeldosering via **doseerkrans** en precieze (meer-of-minder) afstelling van het verschil tussen de ketel- en de straaldruk.
2. Op de afmeting van het straalmiddel afgestemd **vast kaliber** zorgt voor de juiste hoeveelheid straalmiddel.
3. Uniforme straalresultaten dankzij een gelijkmatige straalmiddelstroom (zelfs met de fijnste straalmiddelen) dankzij de pneumatische **kogelvibrator**.
4. Eenvoudig oplossen van mogelijke straalmiddelverstopping met unieke **schoonmaakpoort**.
5. De beste straalresultaten zonder oppervlaktebeschadiging van het object door de makkelijk via het **reduceerventiel** instelbare, correcte straaldruk.
6. Het **inlaatfilter** zorgt voor hoogwaardig en probleemloos straalwerk. Dit filter ontdoet de perslucht van laatste vocht- en vuilresten.
7. Minder stof door **nat of bevochtigd** stralen



[gritco.com/masterblaster](http://gritco.com/masterblaster)

Ook de beste keus voor aanvullende straalapparatuur



Straalaccessoires



Persluchtnakoelers



Mobiele stofafzuiging



Persoonlijke bescherming