

## Lances télescopiques haute pression, accessoires

## Tube de buse



120°

Pour le nettoyage  
des gouttières.  
250 mm.  
M22 M : M18 M

R+M Nr.  
513 002 502

## Porte-buse pastille



1/4" F.  
Porte-buse  
pastille complet,  
sans buse

R+M Nr.  
519 601

## Harnais



R+M Nr.  
525 922



## Laveurs de façades pour lances télescopiques



avec lame de protec-  
tion en caoutchouc

turbodevil



avec lame de protec-  
tion à brosse



- » Laveur rotatif pour lances télescopiques
- » Coupole en inox avec lame de protection en caoutchouc ou à brosse
- » Coupole  $\varnothing$  300 mm
- » Livré sans buses. Prévoir 2 buses 1/4" M avec jet de 15°
- » Max. 250 bar / 90 °C.

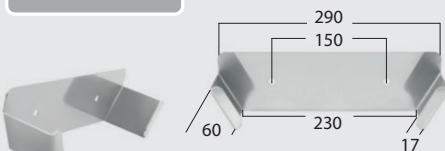
| R+M Nr.     | Ⓞ      | avec                                      | Ⓢ      |
|-------------|--------|---|--------|
| 521 032 251 | M22 M  | lame de protection en caoutchouc          | 1,9 kg |
| 521 032 254 | M22 M  | lame de protection à brosse               | 1,9 kg |
| 521 032 256 | M18 F  | <b>K</b> lame de protection en caoutchouc | 1,9 kg |
| 521 032 255 | M18 F  | <b>K</b> lame de protection à brosse      | 1,9 kg |
| 521 032 258 | 1/4" F | lame de protection en caoutchouc          | 1,9 kg |
| 521 032 257 | 1/4" F | lame de protection à brosse               | 1,9 kg |



## Accessoire pour laveurs de façades



turbodevil



Support mural pour laveur de façades turbodevil

| R+M Nr.     | Ⓜ         | Ⓢ      |
|-------------|-----------|--------|
| 710 400 098 | inox 2 mm | 502 gr |

Symboles Ⓞ entrée Ⓢ poids Ⓜ matériel Ⓢ diamètre