

# Buse de nettoyage de tuyaux DFK 61

URACA

## Rotation sous pression maximale.

La nouvelle buse de nettoyage de tuyaux sans fuite DFK61 offre une puissance et une efficacité maximales lors du nettoyage de tuyaux bouchés et fortement encrassés. Grâce à son fonctionnement sans fuite, elle permet d'exercer la puissance maximale précisément à l'endroit souhaité

et ce pour un poids mini de 2,0 kg.

Le programme polyvalent de têtes de buse permet une vaste plage d'utilisation. La vitesse de rotation réglable de l'extérieur simplifie nettement la manipulation. Une grande durée de vie et un remplacement rapide des pièces d'usure garantissent un emploi fiable et un fonctionnement économique.

## Avantages en un clin d'œil:

- Puissance maximale grâce à une étanchéité sans fuites
- Emploi possible avec/sans coulisseau
- Nombreuses combinaisons possibles avec un vaste programme de buses
- Grande durée de vie
- Vitesse de rotation réglable
- Faible poids: 2,0 kg
- Achat et maintenance économiques
- Remplacement rapide des pièces d'usure

URACA Pumpenfabrik GmbH & Co. KG  
Sirchinger Str. 15  
72574 Bad Urach, Allemagne  
Tél. +49 (71 25) 133-0  
Fax +49 (71 25) 133-202  
info@uraca.de  
www.uraca.de

### Certifications:

- DIN EN ISO 9001:2008 par LRQA
- VGB KTA 1401
- AD 2000 - HP 0
- Autres sur demande

Type	DFK 61
Pression de service	1600 - 3000 bar
Débit recommandé	10 - 40 l/min
Vitesse de rotation réglable	500 - 2000 min <sup>-1</sup>
Diamètre	61 / 75 / 101 mm
Poids sans chariot	2,0 kg
Poids avec chariot sans barres	3,2 kg
Poids avec chariot avec barres	4,5 kg

1 bar = 14,5038 psi, 1l = 0,26417 Gal., 1 kW = 1,3410 HP, 1mm = 0,03937 inch



Nettoyage sans rayures de tuyaux jusqu'à 3000 bar.

**NOUVEAU** jusqu'à 3000 bar