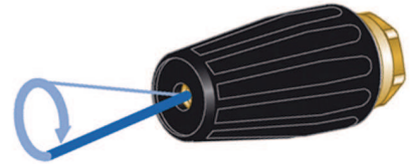


Buses spéciales

Buse rotative / tueur de saleté avec insert céramique, angle de jet 20°, 100-250 bar, max. 100°C

Description: Les buses rotatives Suttner avec insert céramique transforment la grande efficacité des buses à jet rond en rendement de surface grâce à une tête de buse rotative. Ces buses rotatives sont disponibles avec un filetage intérieur 1/4" BSP, un filetage intérieur M18 et, sur demande, avec un filetage intérieur 1/8" BSP. L'angle de pulvérisation est de 20° pour toutes les buses rotatives. La taille des buses varie au choix de la taille 03 à la taille 100 = 10, (voir également le tableau de sélection des buses). La pression minimale/maximale est de 100/250 bar ou 200/400 bar selon la buse choisie et la température maximale recommandée est de 100°C. Avec le kit de réparation correspondant à la taille, la durée de vie des buses du rotor peut être considérablement prolongée.



Article	Filetage	Pression de service bar	Taille de la buse	Prix CHF/pce
21.357340	M18 x 1.5 Fem.	250	04	92.30
21.357345	M18 x 1.5 Fem.	250	045	92.30
21.357350	M18 x 1.5 Fem.	250	05	92.30
21.357355	M18 x 1.5 Fem.	250	055	92.30
21.357545	¼" BSP Fem.	250	045	80.30
21.357550	¼" BSP Fem.	250	05	80.30
21.357570	¼" BSP Fem.	250	07	80.30

Rabais: 5 pce 5 %, 10 pce 10 %, 20 pce 20 %