

Tiges de scies cloche LSS

Les tiges des scies cloche servent à fixer la scie et la mèche de centrage

N° de Cde	Type	Ø tige mm	Filetage	Forme de tige	Adapté aux scies cloche
08.37.16.05	LSS 1	9,53	1/2" - 20 UNF	hexagonale	LS 14 - 30
02.16.28.94	LSS 2	9,53	5/8" - 18 UNF	hexagonale	LS 32 - 152
08.36.55.41	LSS 4	6,35	1/2" - 20 UNF	ronde	LS 14 - 30

Équipement standard:

LSS 1 et LSS 2: avec mèche LSB 6/60 et un ressort d'éjection

LSS 4: avec mèche LSB 6/90 et un ressort d'éjection



Mèches de centrage HSS - LSB

Pour scies cloche HSS

N° de Cde	Type	Ø tige mm	Forme de tige	Adapté aux scies cloche	Adapté aux tiges
07.06.05.86	LSB 6/60	6,35	ronde	LS 14 - 152	LSS 1, 2
18.23.18.55	LSB 6/90	6,35	ronde	LS 14 - 152	LSS 4



Assortiments de scies cloche HSS

N° de Cde	Contenu
02.16.37.06	 <p>Contient les diamètres usuels pour les électriciens en Allemagne Coffret de protection en matière synthétique, un mode d'emploi est joint Il est possible d'utiliser la scie cloche LS 38 avec l'adaptateur LSA (avec une rondelle) 9 scies cloche HSS LS 19, LS 22, LS 25, LS 32, LS 38, LS 44, LS 51, LS 60, LS 68 2 tiges de scies cloche LSS 2, LSS 4 1 adaptateur LSA pour tige de scies cloche LSS 4 1 mèche de centrage LSB 6/90 1 clé mâle coudée pour vis à six pans creux, 4 mm 1 ressort d'éjection</p>
02.16.36.05	 <p>Contient les diamètres usuels pour les électriciens à l'échelle internationale Coffret de protection en matière synthétique, un mode d'emploi est joint Il est possible d'utiliser la scie cloche LS 35 avec l'adaptateur LSA (avec une rondelle) 6 scies cloche HSS LS 22, LS 29, LS 35, LS 44, LS 51, LS 64 2 tiges de scies cloche LSS 2, LSS 4 1 adaptateur LSA pour tige de scies cloche LSS 4 1 clé mâle coudée pour vis à six pans creux, 4 mm 1 ressort d'éjection</p>
07.06.06.87	 <p>Contient les diamètres usuels pour les plombiers Coffret de protection en matière synthétique, un mode d'emploi est joint Il est possible d'utiliser la scie cloche LS 38 avec l'adaptateur LSA (avec une rondelle) 6 scies cloche HSS LS 19, LS 22, LS 29, LS 38, LS 44, LS 57 2 tiges de scies cloche LSS 2, LSS 4 1 adaptateur LSA pour tige de scies cloche LSS 4 1 clé mâle coudée pour vis à six pans creux, 4 mm 1 ressort d'éjection</p>
08.37.23.12	 <p>Contient les diamètres usuels pour les monteurs dans la construction d'installations, de réservoirs et de tuyauteries Coffret de protection en matière synthétique, un mode d'emploi est joint Il est possible d'utiliser les scies cloche LS 35 et LS 38 avec l'adaptateur LSA (avec une rondelle) 9 scies cloche HSS LS 19, LS 22, LS 29, LS 35, LS 38, LS 44, LS 51, LS 57, LS 64 2 tiges de scies cloche LSS 2, LSS 4 1 mèche de centrage LSB 6/90 1 adaptateur LSA pour tige de scies cloche LSS 4 1 clé mâle coudée pour vis à six pans creux, 4 mm 1 ressort d'éjection</p>

Système de serrage rapide pour scies cloche

- Système de serrage pour une utilisation simple et rapide des scies cloche HSS
- Le système de serrage rapide et les deux kits d'adaptateurs 3-pièces adaptés au diamètre des scies cloche font en sorte que les scies cloche HSS de PFERD peuvent être utilisées simplement et facilement avec toutes les machines motrices courantes

N° de Cde	Type	Adapté aux scies cloche	Description
64.06.69.81	PSL 11	LS 14-152	Système de serrage rapide pour scies cloche
64.06.70.82	AS-PSL 14-30	LS 14-30	Kit d'adaptateurs
64.06.71.83	AS-PSL 32-152	LS 32-152	Kit d'adaptateurs

