





























Code produit	Désignation Web	Info Technique + Marketing	Photo
999 1927	MEULETTE SILICONE DIAM 17MM BLANCHE	Meulette silicone "roue" blanche "DOUX ET FLEXIBLE" N°7502 DEDECO gros grains, pour le polissage "grand brillant" de la céramique, idéal pour dégrossir et polir. Diamètre : 17,5mm, épaisseur : 2,4mm. Matière : silicone abrasif. Les meulettes en silicone présentent l'avantage d'être plus souples que les meulettes caoutchouc traditionnelles. Elles se prêtent donc plus facilement aux nécessités de polissage dans des endroits difficiles d'accès. Fabriqués en usine ultra moderne aux Etats-Unis!	
977 010	MEULETTE SILICONE DIAM 22MM BLANCHE	Meulette silicone "roue" blanche "DOUX ET FLEXIBLE" N°7504 DEDECO gros grains, pour le polissage "grand brillant" de la céramique, idéal pour dégrossir et polir. Diamètre : 22mm, épaisseur : 3,1mm. Matière : silicone abrasif. Les meulettes en silicone présentent l'avantage d'être plus souples que les meulettes caoutchouc traditionnelles. Elles se prêtent donc plus facilement aux nécessités de polissage dans des endroits difficiles d'accès. Fabriqués en usine ultra moderne aux Etats-Unis!	
999 1947	MEULETTE SILICONE DIAM 17 MM NOIRE	Meulette silicone "roue" noire DEDECO grains moyens. Diamètre : 17,5mm, épaisseur : 2,4mm. Matière: silicone abrasif. Les meulettes en silicone présentent l'avantage d'être plus souples que les meulettes caoutchouc traditionnelles. Elles se prêtent donc plus facilement aux nécessités de polissage dans des endroits difficiles d'accès. Fabriqués en usine ultra moderne aux Etats-Unis!	
977 020	MEULETTE SILICONE DIAM 22MM NOIRE	Meulette silicone "roue" noire DEDECO grains moyens, diamètre : 22mm, épaisseur : 3,1mm. Matière: silicone abrasif. Les meulettes en silicone présentent l'avantage d'être plus souples que les meulettes caoutchouc traditionnelles. Elles se prêtent donc plus facilement aux nécessités de polissage dans des endroits difficiles d'accès. Fabriqués en usine ultra moderne aux Etats-Unis!	
999 1948	MEULETTE SILICONE DIAM 17 MM BLEUE	Meulette silicone "roue" bleue DEDECO grains fins, diamètre : 17,5mm, épaisseur : 2,4mm. Matière: silicone abrasif. Les meulettes en silicone présentent l'avantage d'être plus souples que les meulettes caoutchouc traditionnelles. Elles se prêtent donc plus facilement aux nécessités de polissage dans des endroits difficiles d'accès. Fabriqués en usine ultra moderne aux Etats-Unis!	
970 430	MEULETTE SILICONE DIAM 22MM BLEUE	Meulette silicone "roue" bleue DEDECO grains fins, diamètre : 22mm, épaisseur : 3,1mm. Matière: silicone abrasif. Les meulettes en silicone présentent l'avantage d'être plus souples que les meulettes caoutchouc traditionnelles. Elles se prêtent donc plus facilement aux nécessités de polissage dans des endroits difficiles d'accès. Fabriqués en usine ultra moderne aux Etats-Unis!	
977 060	MEULETTE SILICONE DIAM 22MM ROSE DEDECO*	Meulette silicone "roue" rose N°7554 DEDECO grains très fins, pour le polissage "grand brillant" de la céramique, idéal pour une finition satiné. Diamètre : 22mm, épaisseur : 3,1mm. Matière: silicone abrasif. Les meulettes en silicone présentent l'avantage d'être plus souples que les meulettes caoutchouc traditionnelles. Elles se prêtent donc plus facilement aux nécessités de polissage dans des endroits difficiles d'accès. Fabriqués en usine ultra moderne aux Etats-Unis!	
999 1946	MEULETTE SILICONE LENT. DIAM 13MM BLANCHE	Meulette silicone "lentille" blanche "DOUX ET FLEXIBLE" DEDECO gros grains, pour le polissage "grand brillant" de la céramique idéal pour dégrossir et polir. Diamètre : 13mm, épaisseur : 3mm. Matière: silicone abrasif. Les meulettes en silicone présentent l'avantage d'être plus souples que les meulettes caoutchouc traditionnelles. Elles se prêtent donc plus facilement aux nécessités de polissage dans des endroits difficiles d'accès. Fabriqués dans l'usine ultra moderne aux Etats-Unis!	
999 1934	MEULETTE SILICONE LENT. DIAM 22 MM BLANCHE	Meulette silicone "lentille" blanche "DOUX ET FLEXIBLE" DEDECO gros grains, pour le polissage "grand brillant" de la céramique, idéal pour dégrossir et polir. Diamètre : 22mm, épaisseur : 3mm. Matière: silicone abrasif. Les meulettes en silicone présentent l'avantage d'être plus souples que les meulettes caoutchouc traditionnelles. Elles se prêtent donc plus facilement aux nécessités de polissage dans des endroits difficiles d'accès. Fabriqués en usine ultra moderne aux Etats-Unis!	
999 1937	MEULETTE SILICONE LENT. DIAM 13MM NOIRE	Meulette silicone "lentille" noire DEDECO grains moyens, diamètre : 13mm, épaisseur : 3mm. Matière: silicone abrasif. Les meulettes en silicone présentent l'avantage d'être plus souples que les meulettes caoutchouc traditionnelles. Elles se prêtent donc plus facilement aux	

		nécessités de polissage dans des endroits difficiles d'accès. Fabriqués en usine ultra moderne aux Etats-Unis!	
999 1935	MEULETTE SILICONE LENT. DIAM 22 MM NOIRE	Meulette silicone "lentille" noire DEDECO grains moyens, diamètre : 22mm, épaisseur : 3mm. Matière: silicone abrasif. Les meulettes en silicone présentent l'avantage d'être plus souples que les meulettes caoutchouc traditionnelles. Elles se prêtent donc plus facilement aux nécessités de polissage dans des endroits difficiles d'accès. Fabriqués en usine ultra moderne aux Etats-Unis!	
999 1930	MEULETTE SILICONE LENT. DIAM 22 MM BLEUE	Meulette silicone "lentille" bleue DEDECO grains fins, diamètre : 22mm, épaisseur : 3mm. Matière: silicone abrasif. Les meulettes en silicone présentent l'avantage d'être plus souples que les meulettes caoutchouc traditionnelles. Elles se prêtent donc plus facilement aux nécessités de polissage dans des endroits difficiles d'accès. Fabriqués en usine ultra moderne aux Etats-Unis!	
999 1936	MEULETTE SILICONE LENT. DIAM 22 MM ROSE	Meulette silicone "lentille" rose N°7554 DEDECO grains très fins, pour le polissage "grand brillant" de la céramique, idéal pour une finition satiné. Diamètre : 22mm, épaisseur : 3,1mm. Matière: silicone abrasif. Les meulettes en silicone présentent l'avantage d'être plus souples que les meulettes caoutchouc traditionnelles. Elles se prêtent donc plus facilement aux nécessités de polissage dans des endroits difficiles d'accès. Fabriqués en usine ultra moderne aux Etats-Unis!	
999 1924	MEULETTE SILICONE CYLINDRE BLANCHE DIAM 6MM	Meulette silicone "cylindre" blanche "DOUX ET FLEXIBLE" DEDECO gros grains, pour le polissage "grand brillant" de la céramique, idéal pour dégrossir et polir. Diamètre : 6mm, longueur: 18mm. Matière: silicone abrasif. Les meulettes en silicone présentent l'avantage d'être plus souples que les meulettes caoutchouc traditionnelles. Elles se prêtent donc plus facilement aux nécessités de polissage dans des endroits difficiles d'accès. Fabriqués en usine ultra moderne aux Etats-Unis!	
999 1944	MEULETTE SILICONE CYLINDRE BLANCHE DIAM 6MM	Meulette silicone "cylindre" blanche "DOUX ET FLEXIBLE" DEDECO gros grains, pour le polissage "grand brillant" de la céramique, idéal pour dégrossir et polir. Diamètre : 9mm, longueur: 18mm. Matière: silicone abrasif. Les meulettes en silicone présentent l'avantage d'être plus souples que les meulettes caoutchouc traditionnelles. Elles se prêtent donc plus facilement aux nécessités de polissage dans des endroits difficiles d'accès. Fabriqués en usine ultra moderne aux Etats-Unis!	
999 1941	MEULETTE SILICONE CYLINDRE BLANCHE DIAM 12MM	Meulette silicone "cylindre" blanche "DOUX ET FLEXIBLE" DEDECO gros grains, pour le polissage "grand brillant" de la céramique idéal pour dégrossir et polir. Diamètre : 12mm, longueur: 18mm. Matière: silicone abrasif. Les meulettes en silicone présentent l'avantage d'être plus souples que les meulettes caoutchouc traditionnelles. Elles se prêtent donc plus facilement aux nécessités de polissage dans des endroits difficiles d'accès. Fabriqués en usine ultra moderne aux Etats-Unis!	
999 1925	MEULETTE SILICONE CYLINDRE NOIRE DIAM 6MM	Meulette silicone "cylindre" noire DEDECO grains moyens, diamètre : 6mm, longueur : 18mm. Matière: silicone abrasif. Les meulettes en silicone présentent l'avantage d'être plus souples que les meulettes caoutchouc traditionnelles. Elles se prêtent donc plus facilement aux nécessités de polissage dans des endroits difficiles d'accès. Fabriqués en usine ultra moderne aux Etats-Unis!	
999 1945	MEULETTE SILICONE CYLINDRE DIAM 9MM NOIRE	Meulette silicone "cylindre" noire DEDECO grains moyens, diamètre : 9mm, longueur : 18mm. Matière: silicone abrasif. Les meulettes en silicone présentent l'avantage d'être plus souples que les meulettes caoutchouc traditionnelles. Elles se prêtent donc plus facilement aux nécessités de polissage dans des endroits difficiles d'accès. Fabriqués en usine ultra moderne aux Etats-Unis!	
999 1949	MEULETTE SILICONE CYLINDRE DIAM 12MM NOIRE	Meulette silicone "cylindre" noire DEDECO grains moyens, diamètre : 12mm, longueur : 18mm. Matière: silicone abrasif. Les meulettes en silicone présentent l'avantage d'être plus souples que les meulettes caoutchouc traditionnelles. Elles se prêtent donc plus facilement aux nécessités de polissage dans des endroits difficiles d'accès. Fabriqués en usine ultra moderne aux Etats-Unis!	
999 1915	MEULETTE SILICONE CYLINDRE BLEUE DIAM 6MM	Meulette silicone "cylindre" bleue DEDECO grains fin, diamètre : 6mm, longueur : 18mm. Matière: silicone abrasif. Les meulettes en silicone présentent l'avantage d'être plus souples que les meulettes caoutchouc traditionnelles. Elles se prêtent donc plus facilement aux nécessités de polissage dans des endroits difficiles d'accès. Fabriqués en usine ultra moderne aux Etats-Unis!	

999 1940	MEULETTE SILICONE CYLINDRE BLEUE DIAM 9MM	Meulette silicone "cylindre" bleue DEDECO grains fins, diamètre : 9mm, longueur : 18mm. Matière: silicone abrasif. Les meulettes en silicone présentent l'avantage d'être plus souples que les meulettes caoutchouc traditionnelles. Elles se prêtent donc plus facilement aux nécessités de polissage dans des endroits difficiles d'accès. Fabriqués en usine ultra moderne aux Etats-Unis!	
999 1942	MEULETTE SILICONE CYLINDRE BLEUE DIAM 12MM	Meulette silicone "cylindre" bleue DEDECO grains fins, diamètre : 12mm, longueur : 18mm. Matière: silicone abrasif. Les meulettes en silicone présentent l'avantage d'être plus souples que les meulettes caoutchouc traditionnelles. Elles se prêtent donc plus facilement aux nécessités de polissage dans des endroits difficiles d'accès. Fabriqués en usine ultra moderne aux Etats-Unis!	
999 1932	MEULETTE SILICONE OBUS BLANCHE DIAM 6MM	Meulette silicone "obus" blanche "DOUX ET FLEXIBLE" DEDECO gros grains, pour le polissage "grand brillant" de la céramique, idéal pour dégrossir et polir. Diamètre : 6mm, longueur : 24mm. Matière: silicone abrasif. Les meulettes en silicone présentent l'avantage d'être plus souples que les meulettes caoutchouc traditionnelles. Elles se prêtent donc plus facilement aux nécessités de polissage dans des endroits difficiles d'accès. Fabriqués en usine ultra moderne aux Etats-Unis!	
999 1929	MEULETTE SILICONE OBUS NOIRE DIAM 6MM	Meulette silicone "obus" noire DEDECO grains moyens, diamètre : 6mm, longueur : 24mm. Matière: silicone abrasif. Les meulettes en silicone présentent l'avantage d'être plus souples que les meulettes caoutchouc traditionnelles. Elles se prêtent donc plus facilement aux nécessités de polissage dans des endroits difficiles d'accès. Fabriqués en usine ultra moderne aux Etats-Unis!	
999 1931	MEULETTE SILICONE OBUS BLEUE DIAM 6MM	Meulette silicone "obus" bleue DEDECO grains fins, diamètre : 6mm, longueur : 24mm. Matière: silicone abrasif. Les meulettes en silicone présentent l'avantage d'être plus souples que les meulettes caoutchouc traditionnelles. Elles se prêtent donc plus facilement aux nécessités de polissage dans des endroits difficiles d'accès. Fabriqués en usine ultra moderne aux Etats-Unis!	
999 1919	MEULETTE SILICONE COUPELLE K11 BLANCHE DIAM 11MM	Meulette silicone "coupelle" K11 blanche "DOUX ET FLEXIBLE" DEDECO gros grains, pour le polissage "grand brillant" de la céramique, idéal pour dégrossir et polir. Diamètre : 11mm. Matière: silicone abrasif. Les meulettes en silicone présentent l'avantage d'être plus souples que les meulettes caoutchouc traditionnelles. Elles se prêtent donc plus facilement aux nécessités de polissage dans des endroits difficiles d'accès. Fabriqués en usine ultra moderne aux Etats-Unis!	
999 1914	MEULETTE SPECIALE O.K.S. N 101 DIAM22 MM VERTE	Meulette silicone "roue" verte "SPECIALE OKS" N°101 DEDECO gros grains, très souple, diamètre : 22mm. Matière : silicone spéciale OKS. Les meulettes en silicone présentent l'avantage d'être plus souples que les meulettes caoutchouc traditionnelles. Elles se prêtent donc plus facilement aux nécessités de polissage dans des endroits difficiles d'accès. Fabriqués en usine ultra moderne aux Etats-Unis!	
999 1933	MEULETTE SPECIALE OKS LENT. DIAM 22MM VERT N°105 DEDECO*	Meulette silicone "lentille" verte "SPECIALE OKS" N°105 DEDECO gros grains, très souple, diamètre : 22mm. Matière : silicone spéciale OKS. Les meulettes en silicone présentent l'avantage d'être plus souples que les meulettes caoutchouc traditionnelles. Elles se prêtent donc plus facilement aux nécessités de polissage dans des endroits difficiles d'accès. Fabriqués en usine ultra moderne aux Etats-Unis!	
999 1928	MEULETTE SPECIALE OKS VERT DIAM 18MM N 106 LENT DEDECO*	Meulette silicone "lentille" verte "SPECIALE OKS" N°106 DEDECO gros grains, très souple, diamètre : 18mm. Matière : silicone spéciale OKS. Les meulettes en silicone présentent l'avantage d'être plus souples que les meulettes caoutchouc traditionnelles. Elles se prêtent donc plus facilement aux nécessités de polissage dans des endroits difficiles d'accès. Fabriqués en usine ultra moderne aux Etats-Unis!	