

Pointes de centrage



N° de Cde	Longueur mm	Ø mm	Pour carottiers et combinaisons
01.86.98.74	77	6.35	HCS et IBS, Ø 12 à 60 mm
62.70.96.88	87	6.35	HMS Ø 12 à 17 mm et toutes dimensions de mèches TRCS
35.95.85.06	103	8	HCL et IBL Ø 61 à 130 mm, HML Ø 18 à 25 mm
35.95.86.07	90	8	HMS Ø 18 à 50 mm
01.86.99.75	102	6.35	HCL et IBL Ø 12 à 60 mm, HML Ø 14 à 17 mm
35.95.84.05	121	8	HCL et IBL Ø 61 à 130 mm, HML Ø 26 à 130 mm (extra longue pour meilleure fixation)
62.70.97.89	162	6.35	Combinaison HMS Ø 12 à 17 mm + adaptateur IBK.NIT ou IBK.QFN, Combinaison TRCS + adaptateurs IBK.NIT ou IBK.QFN
35.95.78.96	162	8	HCX à partir de Ø 61 mm
35.95.80.01	125	6.35	HCY Ø 14 à 50 mm, Combinaison HCL Ø 12 à 60 mm + adaptateur IBK.NIT ou IBK.QFN, Combinaison HCL Ø 12 à 60 mm + adaptateur Ø 25 mm
35.95.81.02	155	6.35	HCX Ø 18 à 60 mm, Combinaison HCL Ø 12 à 60 mm + adaptateur Ø 50 mm
35.95.82.03	177	6.35	Combinaison HCL Ø 12 à 60 mm + adaptateur Ø 75 mm
35.95.79.00	203	6.35	Combinaison HCL Ø 12 à 60 mm + adaptateur Ø 100 mm

Cônes Morse

N° de Cde	Description
01.87.00.76	Adaptateur cône Morse 2 - 19 mm Weldon
01.87.01.77	Adaptateur cône Morse 3 - 19 mm Weldon
15.03.63.13	Adaptateur cône Morse 4 - 19 mm Weldon
15.03.58.08	Adaptateur cône Morse 3 - 31,75 mm Weldon
60.89.51.82	Adaptateur cône Morse 4 - 31,75 mm Weldon
02.20.73.54	Adaptateur cône Morse 2 - 19 mm Weldon En combinaison avec kit de lubrification (KSP.Q)
02.20.74.55	Adaptateur cône Morse 3 - 19 mm Weldon En combinaison avec kit de lubrification (KSP.Q)
15.03.59.09	Adaptateur cône Morse 3 - 31,75 mm Weldon En combinaison avec kit de lubrification (KSP.Q)
15.03.64.14	Adaptateur cône Morse 4 - 31,75 mm Weldon En combinaison avec kit de lubrification (KSP.Q)
15.03.55.05	Cône Morse Quick Connect En combinaison avec kit de lubrification (KSP.Q)
15.03.60.10	Adaptateur cône Morse 3 - 19 mm Weldon En combinaison avec kit de lubrification (KSP.Q)



Kit de lubrification

N° de Cde	Description
19.02.60.43	KSP.Q - Petit réservoir de lubrifiant avec raccord rapide
19.02.59.42	Anneau pour KSP.Q convient pour ECO.32/AK - ECO.32-T/AK et ECO.40/2-AK

