

Wire feed roll kits for AX



PRÉSENTATION

Kits galets de dévidoir pour dévidoirs R500.

FE = acier doux

SS = acier inoxydable

AL = aluminium

U = rainure en U

V = rainure en V lisse

VK = rainure en V crantée

T = rainure trapézoïdale

HD = kit usage intensif (galets d'entraînement en métal)

MC/FC = fils pleins et fourrés

La longueur du guide-fil avant est optimisée pour les torches de soudage robotisées Binzel.

Code du produit	Description
F000367	FE (MC/FC) V0,8 - 0,9
F000368	FE (MC/FC) V1,0
F000369	FE (MC/FC) V1,2
F000370	FE (MC/FC) V1,4
F000371	FE (MC/FC) V1,6
F000372	FE (MC/FC) V0,8 - 0,9 HD
F000373	FE (MC/FC) V1,0 HD
F000374	FE (MC/FC) V1,2 HD
F000375	FE (MC/FC) V1,6 HD
F000376	SS, CU (FE) V0,8 - 0,9
F000377	SS, CU (FE) V1,0
F000378	SS, CU (FE) V1,2

F000379	SS, CU (FE) V1,4
F000380	SS, CU (FE) V1,6
F000381	SS, CU (FE) V2,0
F000382	SS, CU (FE) V2,4
F000383	SS (FE) V0,8 - 0,9 HD
F000384	SS (FE) V1,0 HD
F000385	SS (FE) V1,2 HD
F000386	SS (FE) V1,6 HD
F000387	MC/FC VK1,0
F000388	MC/FC VK1,2
F000389	MC/FC VK1,4 - 1,6
F000390	MC/FC VK1,0 HD
F000391	MC/FC VK1,2 HD
F000392	MC/FC VK1,4 - 1,6 HD
F000393	AL U1,0
F000394	AL U1,2
F000395	AL U1,4
F000396	AL U1,6

Pour les torches de soudage robotisées Dinse, il existe un guide-fil en plastique distinct.

Code du produit	Description
SP011443	GUIDE-FIL SORTIE 0,8 - 0,9 / 112 WH
SP011445	GUIDE-FIL SORTIE 1,0 / 112 RD
SP011769	GUIDE-FIL SORTIE 1,2 / 112 OG

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Wire feed roll kits for AX

Code du produit

Voir les caractéristiques techniques.