

VALIGETTA METALLICA

Codice	Modello	Dimensioni	Peso
14029003	WE 02	420 x 200 x 50 mm	2,2 kg

PINZA ALLARGATUBI A LEVA SENZA TESTINA

Codice	Modello	Dimensioni	Peso
08004001	WE 01	400 x 110 x 80 mm	1,45 kg

TESTINA PER ALLARGATUBI WE01

Codice	Modello	Per diametri	Dimensioni	Peso
08005001	WE 08	8 mm*	50 x 50 x 40 mm	0,12 kg
08005002	WE 10	10 mm	50 x 50 x 40 mm	0,12 kg
08005003	WE 12	12 mm	50 x 50 x 40 mm	0,12 kg
08005004	WE 14	14 mm	50 x 50 x 40 mm	0,12 kg
08005012	WE 15	15 mm	50 x 50 x 40 mm	0,12 kg
08005005	WE 16	16 mm	50 x 50 x 40 mm	0,12 kg
08005006	WE 18	18 mm	50 x 50 x 40 mm	0,13 kg
08005007	WE 20	20 mm	50 x 50 x 40 mm	0,14 kg
08005008	WE 22	22 mm	50 x 50 x 40 mm	0,15 kg
08005009	WE 24	24 mm	50 x 50 x 40 mm	0,15 kg
08005010	WE 26	26 mm	50 x 50 x 40 mm	0,18 kg
08005011	WE 28	28 mm	50 x 50 x 40 mm	0,19 kg
08005014	WE 30	30 mm	50 x 50 x 40 mm	0,20 kg
08005013	WE 32	32 mm -1,1/4"	50 x 50 x 40 mm	0,22 kg
08005015	WE 35	35 mm	50 x 50 x 40 mm	0,25 kg
08005016	WE 36	36 mm	50 x 50 x 40 mm	0,28 kg
08005017	WE 40	40 mm	50 x 50 x 40 mm	0,28 kg
08005018	WE 42	42 mm	50 x 50 x 40 mm	0,30 kg
08005021	WE 1/2	1/2"	50 x 50 x 40 mm	0,12 kg
08005020	WE 3/8	3/8"	50 x 50 x 40 mm	0,12 kg
08005022	WE 5/8	5/8"	50 x 50 x 40 mm	0,12 kg
08005023	WE 3/4	3/4"	50 x 50 x 40 mm	0,12 kg
08005024	WE 7/8	7/8"	50 x 50 x 40 mm	0,15 kg
08005025	WE 1	1"	50 x 50 x 40 mm	0,20 kg
08005026	WE 1,1/8	1,1/8"	50 x 50 x 40 mm	0,22 kg
08005027	WE 1,3/8	1,3/8"	50 x 50 x 40 mm	0,24 kg
08005028	WE 1,5/8	1,5/8"	50 x 50 x 40 mm	0,26 kg

* Usare solo con tubo ricotto



Foto esemplificativa

ALLARGATUBO A PUNZONE

Codice	Modello	Descrizione
08004002	193 S	Serie punzoni allargatubo

Codice	Per diametri	Dimensioni	Peso
08004002	1/4"-3/8"-1/2"-5/8" pollici	160 x 90 x 30 mm	0,4 kg




METALLIC CASE

Code	Model	Dimensions	Weight
14029003	WE 02	420 x 200 x 50 mm	2,2 kg

TUBE EXPANDER TOOL WITHOUT HEAD

Code	Model	Dimensions	Weight
08004001	WE 01	400 x 110 x 80 mm	1,45 kg

HEAD FOR WE01 TUBE EXPANDER

Code	Model	For OD tubing	Dimensions	Weight
08005001	WE 08	8 mm*	50 x 50 x 40 mm	0,12 kg
08005002	WE 10	10 mm	50 x 50 x 40 mm	0,12 kg
08005003	WE 12	12 mm	50 x 50 x 40 mm	0,12 kg
08005004	WE 14	14 mm	50 x 50 x 40 mm	0,12 kg
08005012	WE 15	15 mm	50 x 50 x 40 mm	0,12 kg
08005005	WE 16	16 mm	50 x 50 x 40 mm	0,12 kg
08005006	WE 18	18 mm	50 x 50 x 40 mm	0,13 kg
08005007	WE 20	20 mm	50 x 50 x 40 mm	0,14 kg
08005008	WE 22	22 mm	50 x 50 x 40 mm	0,15 kg
08005009	WE 24	24 mm	50 x 50 x 40 mm	0,15 kg
08005010	WE 26	26 mm	50 x 50 x 40 mm	0,18 kg
08005011	WE 28	28 mm	50 x 50 x 40 mm	0,19 kg
08005014	WE 30	30 mm	50 x 50 x 40 mm	0,20 kg
08005013	WE 32	32 mm -1,1/4"	50 x 50 x 40 mm	0,22 kg
08005015	WE 35	35 mm	50 x 50 x 40 mm	0,25 kg
08005016	WE 36	36 mm	50 x 50 x 40 mm	0,28 kg
08005017	WE 40	40 mm	50 x 50 x 40 mm	0,28 kg
08005018	WE 42	42 mm	50 x 50 x 40 mm	0,30 kg
08005021	WE 1/2	1/2"	50 x 50 x 40 mm	0,12 kg
08005020	WE 3/8	3/8"	50 x 50 x 40 mm	0,12 kg
08005022	WE 5/8	5/8"	50 x 50 x 40 mm	0,12 kg
08005023	WE 3/4	3/4"	50 x 50 x 40 mm	0,12 kg
08005024	WE 7/8	7/8"	50 x 50 x 40 mm	0,15 kg
08005025	WE 1	1"	50 x 50 x 40 mm	0,20 kg
08005026	WE 1,1/8	1,1/8"	50 x 50 x 40 mm	0,22 kg
08005027	WE 1,3/8	1,3/8"	50 x 50 x 40 mm	0,24 kg
08005028	WE 1,5/8	1,5/8"	50 x 50 x 40 mm	0,26 kg

* To be used only with annealed hose



Example picture

SWAGING PUNCHES

Code	Model	Description	For OD tubing
08004002	193 S	Swaging punches serie	1/4"-3/8"-1/2"-5/8" inches

Code	Dimensions	Weight
08004002	160 x 90 x 30 mm	0,4 kg

