Utenzileria Beta



2023-24



CHIAVE A T CON BUSSOLA ESAGONALE SNODATA ART. 952 BETA



56378

Beta

NO1

In acciaio al cromo vanadio. Finitura cromata. Asta di manovra scorrevole con fermo di sicurezza che ne impedisce la fuoriuscita. A norma DIN 3112 UNI 6742.

Codice	Descrizione	UM MV CF	Rif.For.
5637800	mm 8	PZ 1 5	9520008
5637802	mm 9	PZ 1 5	9520009
5637804	mm 10	PZ 1 5	9520010
5637806	mm 11	PZ 1 5	9520011
5637808	mm 12	PZ 1 5	9520012
5637810	mm 13	PZ 1 5	9520013
5637812	mm 14	PZ 1 5	9520014
5637814	mm 15	PZ 1 3	9520015
5637816	mm 16	PZ 1 3	9520016
5637818	mm 17	PZ 1 3	9520017
5637820	mm 18	PZ 1 3	9520018
5637822	mm 19	PZ 1 3	9520019
A 300 A 300			

CHIAVE A T CON BUSSOLA SNODATA PER CANDELE ART. 959 BETA



PBeta NO1

Tipo normale. In acciaio al cromo vanadio. Finitura cromata. Ottima per candele d'accensione. Asta di manovra scorrevole per una migliore manegevolezza. A norma ISO 11168.

Codice	Descrizione	UM MV CF	Rif.For.
5638004	mm 16 - 5/8"	PZ 1 3	9590010

56400

PINZA BECCHI DIRITTI PER ANELLI INTERNI ART. 1032 BETA



PBeta NO1

Per anelli elastici di sicurezza per fori. In acciaio speciale. Finitura brunita, manici ricoperti in PVC. A norma DIN 5256 UNI 7914.

Codice	Descrizione	UM MV CF	Rif.For.
5640000	mm 140x0,9 (Ø mm 8÷12)	PZ 1 5	10320013
5640002	mm 180 (Ø mm 19÷60)	PZ 1 5	10320017

PINZA BECCHI PIEGATI 90° PER ANELLI INTERNI ART. 1034 BETA



56402



N01

N01

Per anelli elastici di sicurezza per fori. In acciaio speciale. Finitura brunita, manici ricoperti in PVC. A norma DIN 5256 UNI 7914.

Codice	Descrizione	UM MV CF	Rif.For.
5640200	mm 130x0,9 (Ø mm 8÷12)	PZ 1 5	10340013
5640202	mm 170 (Ø mm 19÷60)	PZ 1 5	10340017

PINZA BECCHI DIRITTI PER ANELLI ESTERNI ART. 1036 BETA



56404 Beta

Per anelli elastici di sicurezza per alberi. In acciaio speciale. Finitura brunita, manici ricoperti in PVC. A norma DIN 5254 UNI 7915.

Codice	Descrizione	UM MV CF	Rif.For.
5640400	mm 140x0,9 (Ø mm 3÷10)	PZ 1 5	10360013
5640402	mm 175 (Ø mm 19÷60)	PZ 1 5	10360017

PINZA BECCHI PIEGATI 90° PER ANELLI ESTERNI ART. 1038 BETA



56406



N01

Per anelli elastici di sicurezza per alberi. In acciaio speciale. Finitura brunita, manici ricoperti in PVC. A norma DIN 5254 UNI 7915.

Codice	Descrizione	UM MV	CF	Rif.For.
5640600	mm 135x0,9 (Ø mm 3÷10)	PZ 1	5	10380013
5640602	mm 175 (Ø mm 19÷60)	PZ 1	5	10380017

PINZA REGOLABILE ART. 1048 BETA



56410 Beta

NO1

Cerniera chiusa regolabile a nove posizioni. In acciaio speciale al cromo vanadio. Manici ricoperti con 2 strati di PVC antiscivolo.

Codice	Descrizione	UM MV CF	Rif.For.
5641000	mm 250	PZ 1 5	10480015

PINZA REGOLABILE AUTOBLOCCANTE ART. 1052 BETA



56414



N01

Corpo in lamiera d'acciaio imbutita, ganasce concave in acciaio speciale al cromo vanadio. Finitura cromata.

Codice	Descrizione	UM MV	CF	Rif.For.
5641402	mm 190 (apertura max 36 mm)	PZ 1	3	10520019
5641404	mm 240 (apertura max 42 mm)	PZ 1	3	10520024

PINZA CON GANASCE A COLLO DI CIGNO ART. 1062 BETA



56418

Beta

CATEGORIA

N01

Regolabile ed autobloccante. Corpo in lamiera d'acciaio imbutita, ganasce in acciaio speciale al cromo vanadio. Finitura cromata. Ideale per il bloccaggio di profilati ed angolari.

Codice	Descrizione	UM MV CF	Rif.For.
5641802	mm 290 (apertura max 120 mm)	PZ 1 2	10620029

TRONCHESE A TAGLIENTI DIAGONALI ART. 1082BM BETA



56424



NO1 CATEGORIA

In acciaio speciale con bordi di taglio induriti a induzione. Testa cromata. Impugnatura ergonomica bimateriale. A norma UNI/ISO 5749.

Codice	Descrizione	UM MV CF	Rif.For.
5642400	mm 140	PZ 1 3	10820034
5642402	mm 160	PZ 1 3	10820036