

Teleskopický matkový klíč pro umyvadlové armatury

Pochromovaný, s otočnou, odpruženou čelistí na otáčení doprava i doleva



Teleskopické vytažení,
4 nastavitelné délky!

Rozsah upínání mm	Rozsah upínání coule	L mm	g	Obj.č.
10 - 32	3/8" - 1.1/4"	275 - 455	710	70225
20 - 48	3/4" - 1.7/8"	290 - 470	740	70226
32 - 63	1.1/4" - 2.1/2"	290 - 470	780	70227

Kleště na spojování plechů

Samočinně otvírající, rukojeti potaženy PVC

- Na spojování plechů do tloušťky 1 mm pomocí zvlnění na konci trubky
- Přesné a rychlé spojení



L coule	L mm	Tloušťka plechu mm	g	Obj.č.
10"	250	1,0	450	71095

Rabicové kleště / štípací kleště

Kované ze speciální nástrojové oceli, úzké čelisti, broušené, dlouhá ramena, s rukojetmi potaženými umělou hmotou



L coule	L mm	Šířka čelisti mm	g	Obj.č.
9"	225	22	330	70118
10"	250	26	440	70119

Matkové kleště pro umyvadlové armatury

Chrom-vanadiová ocel, kované, lakované, se stavěcím šroubem



Označení	L mm	g	Obj.č.
Matkové kleště pro umyvadlové armatury	270	580	351050

Štípací kleště ROBOLT

Snadné stříhání stavebních ocelí do 1300 N/mm² (HRC 40), zámečnické oceli, betonářské oceli třídy I, II, III, IV, ocelové betonářské výztuže a ocelových drátů



L mm	L coule	Stříhací výkon Ø mm	kg	obj.č. Robotl	obj.č. čelisti
300	12"	5 mm - 3/16" 4 mm - 5/32"	0,75	75010	75020
350	14"	7 mm - 1/4" 5 mm - 3/16"	0,98	75011	75021
450	18"	8 mm - 5/16" 6 mm - 1/4"	1,60	75012	75022
600	24"	10 mm - 3/8" 8 mm - 5/10"	2,63	75013	75023
750	30"	13 mm - 1/2" 9 mm - 11/32"	4,00	75014	75024
900	36"	16 mm - 5/8" 10 mm - 3/8"	6,24	75015	75025
1050	42"	19 mm - 3/4" 11 mm - 7/16"	9,39	75016	75026

Univerzální kleště

Poniklované, kované z chrom-vanadiové oceli. Bezpečné držení profilů a plochého materiálu. S pákovým převodem a páčkou pro rychlé povolení, možnost přestavení a zajištění



L coule	L mm	Šířka upnutí mm	g	Obj.č.
10"	250	32	570	70252



Ruční nářadí

Montážní pomůcky

Kombinované kleště

Pro tvrdý a měkký drát, ze speciální nástrojové oceli, kalené v olejové lázni, obzvláště štíhlý tvar, čelisti pochromovány, čep bez vůle, rukojeti s těžkou izolací

DIN
-Norm

VDE
geprüft



L mm	Provedení	g	Obj.č.
180	DIN 5244	250	324559

Boční štípací kleště

Pro tvrdý a měkký drát, ze speciální nástrojové oceli, kalené v olejové lázni, švédský model, čelisti pochromovány, kloub bez vůle, rukojetě s těžkou izolací

DIN
-Norm

VDE
geprüft



L mm	Provedení	g	Obj.č.
160	DIN 5238B	210	324577

Odizolovací kleště

Speciální nástrojová ocel, kalené v olejové lázni, pochromované, kloub bez vůle, rukojetě s těžkou izolací, se stavěcím šroubkem a otevírací pružinou

VDE
geprüft



L mm	max mm	g	Obj.č.
165	5	160	324800

Silné boční štípací kleště

Pro pianové struny, tvrdý a měkký drát, vysoce zatížitelné, ze speciální nástrojové oceli, kalené v olejové lázni, čelisti pochromovány, kloub bez vůle, rukojetě s těžkou izolací

DIN
-Norm

VDE
geprüft



L mm	Provedení	g	Obj.č.
180	DIN 5238A	250	324588

Telefonní kleště, přímé

S ostřím pro tvrdý a měkký drát, čelisti plošně oválné se sbíhající se špičkou, ze speciální nástrojové oceli, kalené v olejové lázni, čelisti pochromovány, kloub bez vůle, rukojetě s těžkou izolací

DIN
-Norm

VDE
geprüft



L mm	Provedení	g	Obj.č.
200	DIN 5236A	200	324737

Telefonní kleště, zkosené

S ostřím pro tvrdý a měkký drát, čelisti plošně oválné se sbíhající se špičkou, ze speciální nástrojové oceli, kalené v olejové lázni, čelisti pochromovány, kloub bez vůle, rukojetě s těžkou izolací

DIN
-Norm

VDE
geprüft



L mm	Provedení	g	Obj.č.
200	DIN 5236D	200	324739

11

