

## ► Nůžky na plastové trubky

KS TOOLS

### Provedení:

- Nožový a ráčnový posuv s oboustranným vedením
- Vyměnitelné kalené nože
- Široce dosedají na trubku a zajišťují tak pravouhlý řez

### Použití:

Nůžky na plastové trubky pro snadné jednoruční stříhání trubek z PE, PP, PB a PVDF zcela bez námahy. Skvěle se hodí pro přípravu na svařování hrdel.



Č. výt.	559780 s ráčnovým posuvem (RG 5505)	Trubka prům. mm
32	36,20	0 - 32
42	38,75	0 - 42
63	114,10	0 - 63

## ► Nůžky na plastové trubky

RENNSTEIG

### Provedení:

- Ergonomický design rukojeti
- Automatické rozevření díky pružinovému mechanismu
- Minimální síla ruky < 100 N
- Univerzální kontaktní plocha pro umístění do pravouhlé polohy
- Pro všechny běžně dostupné hadice/trubky na kapaliny, vícevrstvé a pneumatické hadice/trubky
- Vyměnitelná čepel



Č. výt.	559782 Perfect Cut (RG 5577)	Trubka prům. mm
20	53,70	4 - 20

## ► Rezačka trubek

KNIPEX

### Provedení:

- Rychlá fixace pomocí jedné ruky QuickLock: samočinná fixace a sevření trubky
- Rychlé a přesné polohování řezacího kolečka podle různých průměrů trubek
- Snadné oddělení díky kvalitním jehlovým ložiskům na řezacím kolečku a vodících kolečkách
- Řezací kolečko z kvalitní oceli na kuličková ložiska
- Praktický systém pro rychlou výměnu řezacího kolečka
- Náhradní kolečko v hlavici rukojeti
- Přesně broušený odjehlovač, který se snadno demontuje
- Lehké a odolné kovové pouzdro z hořčíku



Č. výt.	559718 TubiX® (RG 5575)	Trubka prům. mm
180	59,10	6 - 35

## ► Rezačka na plastové trubky

KNIPEX

### Provedení:

- Pouzdro z hliníkového tlakového odlitku, červeně lakované
- Nože ze speciální nástrojové oceli, kalené v oleji
- Pro řezání plastových trubek bez otřepů (např. plastových pancéřových trubek)
- Nože jsou vyměnitelné a lze je vrátit zpět z jakékoliv polohy
- Díky speciální geometrii břitů a volitelnému převodu stačí vynaložit jen minimální sílu



Č. výt.	559809 (RG 5575)	Trubka prům. mm
6,0 - 35	48,50	6 - 35

## ► Sanitární křížový klíč pro nástavce kohoutů

KS TOOLS

### Provedení:

- Chrom-vanadiová ocel, práškováná
- 4x vnější šestihran
- Pro montáž a demontáž ventilů na radiátorech a šroubových spojů na trubkách zpětných větví
- 3x vnitřní závit pro kombinované šrouby



Č. výt.	559808 (RG 5505)	pro šrouby prům.	Vnější šestihran Palcový	Šířka mm	Celková délka mm
4	27,30	M8   M10   M12	3/8   1/2   3/4   1	200	200

## ► Klíč na matice stojánkových baterií s kyvným drápem

KS TOOLS

### Provedení:

- Pro pravotočivý i levotočivý chod
- Včetně nástavce pro šroubování kombinovaných šroubů



Č. výt.	559816 (RG 5505)	max. upínací šířka mm	Celková délka mm
10 - 32	28,35	32	275

## ► Klíč na armatury

KS TOOLS

### Provedení:

- Celokovový, kovaný
- Hladké čelisti chrání armatury a náchylné, resp. leštěné povrchy
- Vyměnitelné čelisti s měkčeným povrchem
- Kleště na armatury, 90°-1"

Č. výt.	559806 s rychlým seřizováním (RG 5505)	Upínací hloubka mm	Celková délka mm
1	44,45	45	315



55/912