

Ráčna 127-C

Jednoduchá ráčna z chrom-niklové oceli. Oba konce jsou opatřeny "řehtačkou". Jedna strana obsahuje čtyřhrany 1/4" a 3/8", druhá strana obsahuje čtyřhrany 3/16" a 5/16". Ráčna je dodávána také v provedení s vyhnutými konci.



Ráčna Sandvik Belzer R 6950

Tato ráčna je opatřena obousměrnou, přepínací západkou. Ráčna je vyrobena z vysoce legované, leštěné chrom-vanadiové oceli. V hlavě ráčny je čtyřhran 1/4" (6,5mm) a 5/16" (8mm). V rukojeti jsou čtyřhrany 8,5mm, 9,5mm a 13mm.



Zamačkávací kleště DUO-Druck

Nový typ zamačkávacích kleští pro servis a maloseriovou výrobu. Pákový systém umožňuje spolehlivě a bez námahy zamáčknout trubky až do průměru 12mm.



Zamačkávací kleště RR

Běžný typ zamačkávacích kleští pro servis. Zamáčknout lze trubku do průměru 12mm.



Kalíškovací přípravek FT 500 M(metrický)

Kalíškovací přípravek (pertlovačka) pro metrické trubky 6 - 16 mm. Roztahovací třmen je vykován z ušlechtilé, nerezové oceli.

Otvory pro trubku 6, 8, 10,12,15,16mm

Kalíškovací přípravek FT 500 (pro palcové trubky)



Hřeben na lamely 14401

Šestinásobný hřeben pro rovnání a čištění lamel kondenzátorů a výparníků. Hřeben je přizpůsoben šesti nejčastěji používaným roztečím lamel. jedná se o počet 8,9,10,12,14 a 15 lamel na 1".

Hlavice je k rukojeti připevněna šroubem a maticí.



426.5202	CPS-ráčna NO-vyhnutá
433.5701	Kalíš.přípravek 19506
433.5703	Kalíš.přípravek FT 500M -
436.2801	Ohýbací pero 2510 10mm
436.2802	Ohýbací pero 2510 12mm
436.2804	Ohýbací pero 2510 16mm
439.7411	Hřeben na lamely14401
439.7901	Zaštipovací kleště RR
439.8013	Zaštipovací kleště DUO DRUCK
4330.5705	Kalíš. přípravek FT 500 - pro palcové trubky
426.5201	BELZER ráčna R6950