

ROLLER**Set de dispozitive de îndoit țevi cu o mână în cutie din tablă de oțel****Date comandă**

Numărul de comandă	821200
GTIN	4044942026359
Clasa articolului	84C

Descriere**Execuție:**

Mecanism robust de îndoire din aluminiu turnat sub presiune cu avans mecanic cu cremalieră (avans rapid și retragere rapidă), un reazem universal de glisor, inclusiv glisor și segmente de îndoire din poliamidă armată cu fibre de sticlă. Unghi de îndoire până la 180° posibil.

Aplicație:

Pentru curbarea țevelor de cupru moi, învelite, țevi de oțel învelite sistem pressfitting mapress oțel-C, țevi de oțel de precizie DIN 2391 – 2394 moi, cu șlefuire de finisare sau învelite, precum și țevi de racordare sistem Pressfitting.

Conținut:

Mecanism de îndoire: 1 buc.

Glisor universal: 1 buc.

Câte 1 segment de îndoire pentru \varnothing exterior al țevii: Ref. 12; 15; 18; 22 mm

Rază de curbură (mijlocul țevii): Ref. 36; 55; 72; 86 mm

Descriere tehnică

Rază de îndoire (mijlocul țevii)	36 mm
Rază de îndoire (mijlocul țevii)	55 mm
Rază de îndoire (mijlocul țevii)	72 mm
Rază de îndoire (mijlocul țevii)	86 mm
Număr mecanisme îndoire	1

Număr segmente de îndoire	4
Unghi îndoire maxim	180 grad
Material mecanism îndoire	Aluminiu turnat sub presiune
Tip produs	Aparat de îndoit