



MTS Taper Bridge Machine Reamers

For opening out existing holes for alignment on structural steel work.



Alésoirs machine pour trous de rivets MTS

Pour l'agrandissement et l'alignement de trous existants sur une pièce de construction métallique.



MTS-Nietlochreibahnen mit Morsekegel

Zum Aufweiten bestehender Bohrungen für Baustahl-Ausrichtarbeiten.



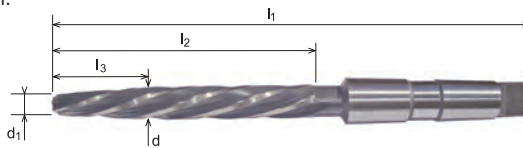
Escariadores MTS de puente cónico para máquina

Para abrir orificios existentes para la alineación en trabajos estructurales de acero.



Развертки с конусом Морзе

Для развертывания существующих отверстий в конструкционной стали.



OSG GROUP COMPANY

Code

Código

Код

721

Properties

Propriétés

Eigenschaften

Propiedades

Свойства

mm	BS 328 ISO 2238 DIN 311	HSS
		pgs 97-98

d	d ₁	l ₂	l ₁	l ₃	Code Código Код
No. 2 Morse Taper Shank No. 2 Forets à queue Cône Morse Nr. 2 Morsekegelschaft Mango en Cono Morse N.º 2 Хвостовик с конусом Морзе №. 2					
13	8.8	105	199	42	7211300
14	9.4	115	209	46	7211400
16	10.6	135	229	54	7211600
No. 3 Morse Taper Shank No. 3 Forets à queue Cône Morse Nr. 3 Morsekegelschaft Mango en Cono Morse N.º 3 Хвостовик с конусом Морзе №. 3					
17	11.6	135	251	54	7211700
18	12.2	145	261	58	7211800
20	13.8	155	271	62	7212000
21	14.8	155	271	62	7212100
22	15.4	165	281	66	7212200
23	16.4	165	281	66	7212300
24	16.8	180	296	72	7212400
25	17.8	180	296	72	7212500
26	18.8	180	296	72	7212600
28	20.2	195	311	78	7212800
30	22.2	195	311	78	7213000
No. 4 Morse Taper Shank No. 4 Forets à queue Cône Morse Nr. 4 Morsekegelschaft Mango en Cono Morse N.º 4 Хвостовик с конусом Морзе №. 4					
32	23.6	210	354	84	7213200
34	25.2	220	364	88	7213400
38	28.8	230	374	92	7213800

Application

Anwendung

Aplicación

Применение

STRUCTURAL STEEL
ACIER DE CONSTRUCTION
BAUSTAHL
ACERO ESTRUCTURAL
КОНСТРУКЦИОННАЯ СТАЛЬ

GENERAL
ALLGEMEINE
ОБЩЕЕ



Reamers,
Countersinks
& Counterbores

Alésoirs, fraises coniques & fraises à chambrer et lamer

Reibahlen, Kegel-
und Flachsenker

Escariadores, avellanadores
y contrataladros

Развертки,
зенковки и цевковки

