

max 1200mm

min 800mm



TORNIO RETTIFICA DISCHI FRENI Cod. 02.003.09

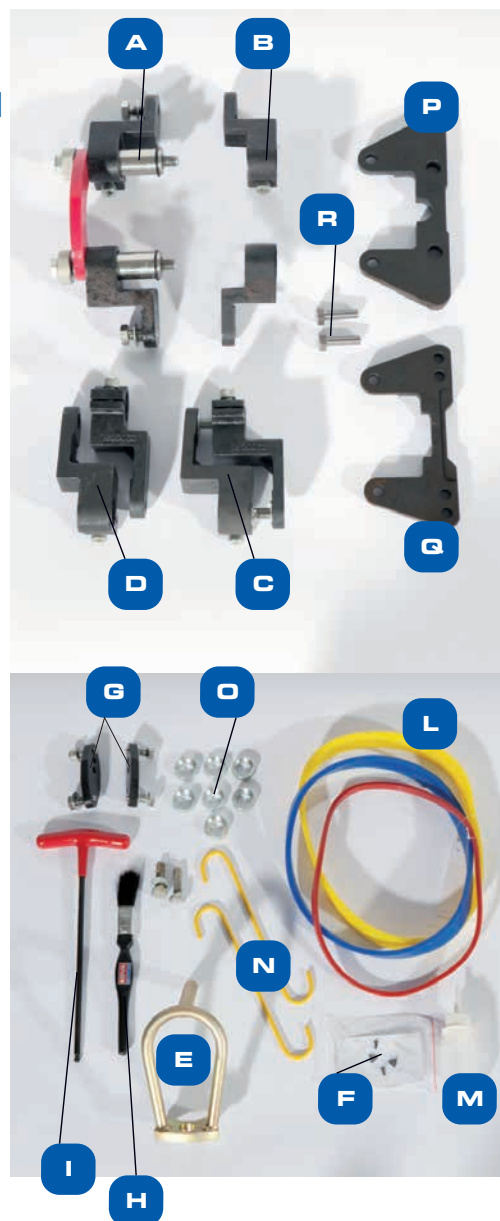
CARATTERISTICHE TECNICHE

- Spessore massimo del disco: 39mm
- Profondità di taglio massima: 0,8mm per tagliente
- Altezza di lavoro: regolabile da 800 a 1200mm
- Velocità di taglio: 8,5mm/al minuto
- Numero di giri/minuto: 98 rpm
- D max. disco in lavorazione: 350mm

Risultati della rettifica:

- Deformazione del disco del freno: <math><20\mu\text{m}</math>
- Variazione di spessore: <math><20\mu\text{m}</math>
- Rugosità di superficie: <math><1\mu\text{m}</math>
- Voltaggio: 220V/50Hz
- Amperaggio: 6,8A

Il kit include tornio per dischi 220V 50Hz, unità di movimento e 13 accessori per operare su vetture e veicoli commerciali europei ed asiatici.



CORREDO STANDARD					
801000	220V 50Hz Disc lathe	1 pc	803104 H	Brush	1 pc
802000	220V 50Hz Driving unit	1 pc	803102 I	Hexagonal key M6	1 pc
803001 A	Universal slide with thread (set)	1 pc	803111 L	Small silencer bank for discs	1 pc
803002 B	Set of 2 slides	1 pc	803105 M	Oil	1 pc
803011 C	Extension brackets for 803001	1 pc	803106 N	S-hooks	2 pcs
803012 D	Extension brackets for 803002	1 pc	803103 O	Shims wash	7 pcs
803017 E	Larger drive adapter	1 pc	02.003.06 P	Special bracket for Opel	1 pc
803013 F	Bit (three side)	2 pcs	02.003.07 Q	Special bracket for Toyota/Nissan	1 pc
808001 G	Small mounting plates	1 pc	02.003.08 R	Kit bolts for VW Golf/Ford Focus	1 pc