

TJR *Tools for metal treatment,*

Een merknaam met een ruim assortiment gereedschappen en machines die gespecialiseerd zijn op het gebied van het snijden, slijpen en polijsten van metalen. Het assortiment kent ook een breed scala aan meetinstrumenten, boren en inzetstukken, opspangereedschappen en bijbehorende accessoires.

Gedeelde geschiedenis, overwinnen van uitdagingen en het vieren van gezamenlijke successen om doelen te bereiken. Noga Tools en TJR hebben al meer dan 30 jaar een sterke, strategische en succesvolle samenwerking.

TJR ZELFSPANNENDE BOORHOUDERS



Zelfspannende boorhouder, rechtsdraaiend uitgevoerd en met conische schachtadapter. Te gebruiken met behulp van cilindrische boorhouderstiften.

Verkrijgbaar met verschillende gereedschapseigenschappen:

88.1712.0004

88.1712.0005

- Boordiameter 1,0 - 13 mm
- Opname B16
- Boordiameter 1,0 - 16 mm
- Opname B16



Zelfspannende boorhouder, rechtsdraaiend uitgevoerd en met Ø 32 mm opname vaste schacht.

- Boordiameter 1,0 - 16 mm
- Opname Ø 32 mm
- Diameter 54 mm
- Lengte 85 mm
- Totale lengte 165 mm

88.1712.0007



Zelfspannende boorhouder, rechtsdraaiend uitgevoerd en met een MK schacht.

Verkrijgbaar met verschillende gereedschapseigenschappen:

88.1712.0001

88.1712.0002

88.1712.0003

- Boordiameter 1,0 - 13 mm
- Opname MK3
- Diameter 49 mm
- Lengte 81,5 mm
- Totale lengte 108 mm
- Boordiameter 1,0 - 16 mm
- Opname MK3
- Diameter 54 mm
- Lengte 88 mm
- Totale lengte 115 mm
- Boordiameter 1,0 - 16 mm
- Opname MK4
- Diameter 54 mm
- Lengte 88 mm
- Totale lengte 115 mm