

## Wechselklinge TORX PLUS® MagicSpring® für Drehmoment-Schraubendreher mit Längsgriff 20IP (29559)

Steigert Ihre Effizienz: Wiha MagicSpring® Haltefunktion hält alle Torx® Schrauben ohne Magnet fest.

Steigert Ihre Effizienz: Sehr schlanke Klingengeometrie besonders gut geeignet für schwer zugängliche Anwendungen.

Anwendung: Zum kontrollierten Verschrauben bei vorgegebenem Drehmoment.

Extra: Sehr schlanker Klingendurchmesser für schwer zugängliche Schrauben.

Klinge: Hochwertiger Chrom-Vanadium-Molybdän Stahl, durchgehend gehärtet, mattverchromt.

Klinge: Wiha ChromTop®-Klingenspitze garantiert höchste Maßhaltigkeit.

Klinge: Farbcodierung hellgrün.

- Blisterverpackung: Nein
- ESD Artikel: Nein
- TORX PLUS®: 20IP
- Drehmomentwert max (Nm): 8 Nm
- Durchmesser Sechskantklinge (mm): 4 mm
- Gesamtlänge (mm): 175 mm
- Länge Klinge sichtbar: 42 mm
- mit Batterie: Nein

Artikel-Nr.	WL72020
Alternative Artikelbezeichnung	28596R020
Hersteller	WIHA
Hersteller-Artikel-Nr.	29559
GPSR Herstellerdaten	Wiha Werkzeuge GmbH Obertalstraße 3-7 DE-78136 Schonach www.wiha.com
Länge	194 mm
Breite	35 mm
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Produktserie	28596R
Drehmoment max. Nm	8 Nm

VDE	nein
Schraubenart	20IP
ESD gerecht	nein
Verpackungsmaß	einzeln

## Weitere Ausführungen

Artikel-Nr.	Drehmoment max. Nm	Schraubenart
WL72016	1,3 Nm	7IP
WL72015	0,8 Nm	6IP
WL72871	2 Nm	8IP
WL72019	6,6 Nm	15IP
WL72017	3 Nm	9IP
WL72018	4,5 Nm	10IP
<b>WL72020</b>	<b>8 Nm</b>	<b>20IP</b>