

Wechselklinge Phillips, 0,4 Nm, PH000 x 175 mm



- Erfüllt Ihre Ansprüche: Variabel einstellbares Drehmoment deckt großen Anwendungsbereich ab
- Vereinfacht Ihre Arbeit: Alle Werkzeuge sicher und geordnet in einer robusten und übersichtlichen Tasche untergebracht
- Senkt Ihre Kosten: Das richtige Drehmoment schützt Sie vor Gewährleistungsansprüchen
- Schont Ihre Gesundheit: Mit patentiertem SoftFinish® Griffdesign für hand- und muskelschonendes Arbeiten
- Steigert Ihre Effizienz: Das richtige Drehmoment schützt Sie vor Materialbeschädigungen und Nacharbeit
- Anwendung: Zum kontrollierten Verschrauben von Rundsteckverbindern mit Sechskantansatz nach vorgegebenen Drehmoment

Artikel-Nr.	WL45025
Modell	28591
Alternative Artikelbezeichnung	28591000
Hersteller	WIHA
Hersteller-Artikel-Nr.	26199
GPSR Herstellerdaten	Wiha Werkzeuge GmbH Obertalstraße 3-7 DE-78136 Schonach www.wiha.com
Länge mit Verpackung	194 mm
Breite mit Verpackung	35 mm
Höhe mit Verpackung	24 mm
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Normen	Klingenspitze DIN ISO 8764-1.
Produktserie	28591
Länge Drehmomentklinge	175 mm
Arbeitslänge Drehmomentklinge	42 mm
Durchmesser Sechskantklinge	4 mm

Drehmoment max. Nm	0,4
Phillips	PH000
VDE	nein
Schraubenart	PH000
ESD gerecht	nein
Verpackungsmaß	einzel
Schraubendreherart	Drehmoment-Schraubendreher
Werkzeuglänge	175 mm

Weitere Ausführungen

Artikel-Nr.	Schraubenart
WL45025	PH000
WL45026	PH00
WL45027	PH0
WL45028	PH1
WL45029	PH2
WL60469	PZ0
WL45024	PZ1
WL60470	PZ2
WL45102	Innenvierkant