

Wiha Fähnchengriff und Winkelschraubendreher.

Für TORX®- und TORX PLUS®-Schrauben.



370 TORX®-Schraubendreher mit Fähnchengriff.

Klinge: Chrom-Vanadium Stahl, durchgehend gehärtet, brüniert.

Griff: Wiha Fähnchengriff.

Anwendung: Für hohe Drehmomente bei kleinen Schraubenabmessungen, speziell beim Wechseln von Wendeschneidplatten an Messerköpfen.

Best.-Nr.	⊕	↔	●	↔	—	⊞
03724	T5	35	2,0	62	15	10
03725	T6	35	2,0	62	15	10
03726	T7	35	2,5	67	19	10
03727	T8	40	2,5	72	19	10
03728	T9	40	3,0	74	24	10
03729	T10	40	3,0	74	24	10
03730	T15	45	3,5	80	28	10
03731	T20	45	4,0	80	28	10



370 VB TORX®-Schraubendrehersatz mit Fähnchengriff. Im kleinen Werkbankständer, 7-tlg.

Best.-Nr.	Serie	⊞
25625	370 VB	1
⊕	370	T6x35
		T7x35
		T8x40
		T9x40
		T10x40
		T15x45
		T20x45



370IP TORX PLUS®-Schraubendreher mit Fähnchengriff.

Klinge: Chrom-Vanadium Stahl, durchgehend gehärtet, brüniert.

Griff: Wiha Fähnchengriff.

Anwendung: Für hohe Drehmomente bei kleinen Schraubenabmessungen, speziell beim Wechseln von Wendeschneidplatten an Messerköpfen.

Extra: Verstärkter Profilquerschnitt des TORX PLUS®-Abtriebs überträgt im Vergleich mit einem TORX®-Profil ein ca. 25% höheres Drehmoment.

Achtung: TORX PLUS®-Schlüssel passen nicht in TORX®-Schrauben!

Best.-Nr.	⊕	↔	●	↔	—	⊞
27614	5IP	35	2,0	67	15	10
27615	6IP	35	2,0	67	15	10
27616	7IP	35	2,5	67	19	10
27617	8IP	40	2,5	72	19	10
27618	9IP	40	3,0	74	24	10
27619	10IP	40	3,0	74	24	10
27620	15IP	45	3,5	80	28	10
27621	20IP	45	4,0	80	28	10

Für Schlitz-, Phillips- und Pozidriv-Schrauben.



207 Schlitz-Winkelschraubendreher mit Griff.

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

Normen: DIN 5200.

Anwendung: Zum Arbeiten an engen Stellen.

Best.-Nr.	⊕	⊞	↔	↔	●	⊞
00373	3,5	0,6	90	8,5	3,5	10
00374	4,0	0,8	100	9,0	4,0	10
00375	5,5	1,0	125	10,5	5,5	10
00376	6,5•	1,2	125	13,5	6,5	10
00377	8,0	1,2	150	17,0	8,0	10
00378	10,0	1,6	175	24,0	9,0	10
00379	12,0	2,0	200	27,0	10,0	5

• Ergänzungsgröße zu DIN-Abmessungen

NEU

SB 207 Schlitz-Winkelschraubendreher mit Griff. In Blisterverpackung.

Best.-Nr.	⊕	⊞	↔	↔	●	⊞
04451	5,5	1,0	125	10,5	5,5	1



161 Phillips-Winkelschraubendreher mit Griff.

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

Normen: DIN 5208.

Anwendung: Zum Arbeiten an engen Stellen.

Best.-Nr.	⊕	⊞	↔	↔	●	⊞
00144	PH1	PH2	125	14,5	5,5	10
00145	PH2	PH3	150	21,0	8,0	10
00146	PH3	PH4	200	25,0	10,0	10

NEU

SB 161 Phillips-Winkelschraubendreher mit Griff. In Blisterverpackung..

Best.-Nr.	⊕	⊞	↔	↔	●	⊞
04454	PH1	PH2	125	14,5	5,5	1
04455	PH2	PH3	150	21	8	1



224 Pozidriv-Winkelschraubendreher mit Griff.

Klinge: Chrom-Vanadium Stahl, durchgehend gehärtet, brüniert.

Normen: DIN 5208.

Anwendung: Zum Arbeiten an engen Stellen.

Best.-Nr.	⊕	⊞	↔	↔	●	⊞
00432	PZ1	PZ2	125	14,5	5,5	10
00433	PZ2	PZ3	150	21,0	8,0	10
00434	PZ3	PZ4	200	25,0	10,0	10