

Bitsset BitBuddy® TY-Bit 29 mm Pozidriv 8-delers, 1/4" C6,3 (42098)



Bestillingsnummer: 42098

Artikkelenummer: SB7945TY202

EAN: 4010995420987

Tolltarifnummer: 82079030

Øker effektiviteten din: Allrounderen med 120x lengre levetid* takket være patentert bitteknologi, passer til alle skruer. (*sammenlignet med Wiha standardbits)

Senker kostnadene dine: Finn riktig bit raskt og enkelt ved hjelp av rød fargemerking – med UV-lyset også i mørke omgivelser.

Sparer tid: Automatisk åpning med et trykk på knappen og enkelt bitskifte direkte i holderen.

Sparer tid: Ingen langtekkelig leting takket være lysende fargebits, liten tid på bitskift takket være lang levetid.

Arbeidsområde: Passer til alle typer skruer. Kan også brukes til Impact- og slagskrutrekere.

Standarder: DIN ISO 8764-1

Ingen hender ledige og lei av den irriterende letingen etter riktig bit? Wiha BitBuddy® gjør det mulig med direkte feste av biten i maskinen og enkel tilbakeføring til holderen. Bitholderen med kraftig magnet som er med i settet støtter innovativ håndtering av Buddies med kun en hånd. Takket være den nye anordningen av bit-ene i holderen og de lasergraverte profilstørrelsene på bunnen av bit-en, blir valg av riktig størrelse ved bit-uttak til en lek. Den aktuelle TY-bit-en er som multitalent egnet til alle typer skruer, både T-skruer og Y-skruer. I tillegg kan den brukes og er til og med det ideelle verktøyet til skruforbindelser i alle materialer. Takket være den patenterte, forlengede torsjonssonene er biten også egnet til mekaniske og slagskrutrekere og garanterer 120x lengre levetid sammenlignet med Wiha standardbits. De fargede bitsene er dessuten lette å finne, og fargebeleget gjør dem godt synlige med UV-lys også i mørke omgivelser.

DIN 3126, ISO 1173, Type C6,3

Innhold:

- 1x TY-Bit 29 mm Pozidriv 1/4" PZ1
- 5x TY-Bit 29 mm Pozidriv 1/4" PZ2
- 1x TY-Bit 29 mm Pozidriv 1/4" PZ3
- 1x Bitholder magnetisk 60 mm 1/4" ekstra sterk magnet i boks (41922)
- 1x BitBuddy®

Tolltariffnummer	82079030
Selvbetjening - Emballasje	Ja
Verktøy for elektrisk utstyr	Nei
Country of origin (ISO 3166-1 Alpha 3)	VNM