

Bitsholder CentroFix, mekanisk låsbar 1/4", magnetisk i boks 60 mm (39133)



Bestillingsnummer: 39133

Artikkelnummer: 7148CF

EAN: 4010995391331

Tolltariffnummer: 84661038

Øker effektiviteten din: Nøyaktig styring for god stabilitet og ekstremt sikkert grep siden bitsene styres uten klaring.

Sparer tid: Raskt bitskifte, holderens låse- og frigjøringsmekanisme er enkel å betjene.

Nedtrykke: For bits iht. DIN 3126, ISO 1173 form C 6,3 og E 6,3.

Kjøre: DIN 3126, ISO 1173, type E 6,3.

Arbeidsområde: Når biten må holdes sikkert og uten klaring. Ideell for skrueprofiler (f.eks. TORX®), som har en tendens til å klemmes fast i skruen.

Ekstra: Med kraftig neodymmagnet.

Ekstra: Enkelt bits-uttak med utkastfunksjon – EasyOut.

Ekstra: Robust kontakthylse av herdet stål.

Ekstra: Biten låses automatisk når den settes inn – SelfLock.

Sleeve: Metall, herdet, belagt.

Standarder: for bits DIN 3126, ISO 1173, form C6.3

Emballasje: Gjenbrukbar og støvavvisende plastboks.

Ved skruing med en kraftig trådløs skrumaskin oppstår ofte problemet at bitsholderen får klaring og ikke kan styre bitsen tilfredsstillende. I tillegg viser bitsskiftet seg å være nokså tidkrevende. Bitsholderen CentroFix Force ordner alt dette, for den holder hva den lover. Den er mekanisk låsbar og utmerker seg gjennom en utrolig sikker styring uten klaring av bitsene. Bitsholderen er kompatibel med alle bitsene med 1/4" sekskantansats, type C 6,3 og E 6,3. Når biten settes inn, låses den automatisk (SelfLock). Gjennom opplåsing via kontakthylsen frigjøres biten for uttak (EasyOut). Dette gir mulighet til et enkelt og raskt bitsskifte. Videre har bitsholderen en robust konstruksjon og en sterk neodymmagnet.

DIN 3126, ISO 1173, Type E6,3

Tolltariffnummer	84661038
------------------	----------

Selvbetjening - Emballasje	Ja
-------------------------------	----

Utvendig sekskant (Inch)	1/4"
--------------------------	------

Innvendig sekskant (Inch)	1/4"
---------------------------	------

Total lengde (mm)	60 mm
-------------------	-------

Verktøy for elektrisk utstyr Nei

Country of origin (ISO
3166-1 Alpha 3) DEU
