

Utskiftbart blad electric TORX® for momentskrutrekker med tverrgrep electric T20 (38932)



Order no.: 38932

Article number: 283795020

EAN: 4010995389321

Customs tariff number: 82079030

Øker effektiviteten din: Omfattende system med utskiftbare blader sparer plass.

Gir full beskyttelse for deg: Hvert eneste verktøy er testet ved 10 000 V AC og godkjent for 1000 V AC.

Økt sikkerhet for deg: Med de helisolerte bladene Wiha slim får du uhindret adkomst til dyptsittende skruer.

Application: Egnet for kontrollert stramming ved forhåndsdefinert tiltrekkingsmoment, f.eks. ved industrielle montasjeoppgaver, i kombinasjon med momentskrutrekkeren med tverrgrep TorqueVario-S T electric fra Wiha.

Bit holder: En isolert bitholder av metall holder alle slimBits pålitelig.

Bit holder: Kun for 6 mm slimBits.

Blade: Kvalitetsstål (krom, vanadium, molybden), gjennomgående herdet, brunert.

Blade: Isolasjon ekstrudert direkte på klingens.

Ved arbeid på spenningsførende deler er sikkerheten til brukeren det aller viktigste. I kombinasjon med den isolerte Wiha momentskrutrekkeren TorqueVario-S electric med tverrgrep gjør utskiftbart blad electric det mulig å stramme og løsne skruer på en kontrollert måte. Det isolerte utskiftbare bladet stykktestes i samsvar med den internasjonale standarden IEC 60900 og gjør det sikkert å arbeide på spenningsførende deler opptil 1000 V AC.

Bare kompatibel med momentskrutrekkeren med tverrgrep TorqueVario-S T electric fra Wiha.

Testet i henhold til IEC 60900.

| | |
|-----------------------|----------|
| Customs tariff number | 82079030 |
|-----------------------|----------|

| | |
|---------|-----|
| TORX® 1 | T20 |
|---------|-----|

| | |
|-----------------------|-------|
| Torque value max (Nm) | 10 Nm |
|-----------------------|-------|

| | |
|--------------|-----|
| Blister pack | Nei |
|--------------|-----|

| | |
|----------------------|-------|
| Visible blade length | 35 mm |
|----------------------|-------|

| | |
|---------------------|--------|
| Overall length (mm) | 136 mm |
|---------------------|--------|

| | |
|-------------|----|
| VDE article | Ja |
|-------------|----|
