

Bit-Check 30 Impaktor 1, 30-delig

Bit-Checks Impaktor



GTIN: 4013288156778

Onderdeelnr.: 05057690001

Artikelnummer: Bit-Check 30 Impaktor 1

Afmetingen: 165x85x35 mm

Gewicht: 274 g

Land van herkomst: CZ

Goederencode (HS-code): 82079030

- Verstelbare, meerdelige Bit-Check
- Impaktor-technologie voor bovengemiddelde standtijden
- Uitermate geschikt voor gebruik in combinatie met moderne impact- en slagschroevendraaiers
- Diamantcoating voor veilige positionering in de schroef
- Houder met ringmagneet houdt ook lange en zware schroeven probleemloos vast

1 Impaktor-houder met veerring en ringmagneet, 29 Impaktor-bits. Bij de Impaktor-technologie wordt zo optimaal mogelijk gebruik gemaakt van de materiaaleigenschappen en is de geometrie volledig aangepast om langdurig gebruik mogelijk te maken, zelfs onder extreme werkomstandigheden; uitermate geschikt voor gebruik in combinatie met normaal in de handel verkrijgbare impact- en slagschroevendraaiers; houder met ringmagneet om lange en zware schroeven optimaal vast te houden, ideaal voor werkzaamheden boven het hoofd. De ruwe diamantcoating van de bits zorgt voor een hogere wrijvingsweerstand en verkleint zo het risico op wegglijden uit de schroef.

Bit-Check 30 Impaktor 1, 30-delig

Bit-Checks Impaktor



Inhoud pakket:



897/4 Impaktor R
05057676001 1 x 1/4" x 75 mm



855/1 IMP DC
05057620001 2 x PZ 1 x 25 mm
05057621001 3 x PZ 2 x 25 mm
05057622001 2 x PZ 3 x 25 mm



840/1 IMP DC
05057603001 1 x 3 x 25 mm
05057604001 1 x 4 x 25 mm
05057605001 1 x 5 x 25 mm
05057606001 1 x 6 x 25 mm



851/1 IMP DC
05057615001 2 x PH 1 x 25 mm
05057616001 3 x PH 2 x 25 mm
05057617001 2 x PH 3 x 25 mm



867/1 IMP DC
05057628001 1 x TX 10 x 25 mm
05057623001 1 x TX 15 x 25 mm
05057624001 2 x TX 20 x 25 mm
05057625001 3 x TX 25 x 25 mm
05057626001 2 x TX 30 x 25 mm
05057627001 2 x TX 40 x 25 mm

Steeds snel binnen handbereik



Impaktor-technologie voor een bovengemiddelde gebruiksduur ook onder extreme situaties



Op de werkplek kunt u de Bit-Checks in de buurt neerzetten, waardoor u het gereedschap steeds snel binnen handbereik heeft.

Verhoogt de productiviteit



Voor het gebruik i.c.m. Impactschroefmachines. Verhoogt de productiviteit bij het werken met Power-Machines (b.v. 18 volt Impactschroefmachine).

Veel hogere levensduur



Veel hogere levensduur door optimale gebruikmaking van de materiaaleigenschappen in combinatie met de speciaal op de extreme eisen afgestemde geometrieën en hardingsprocessen.

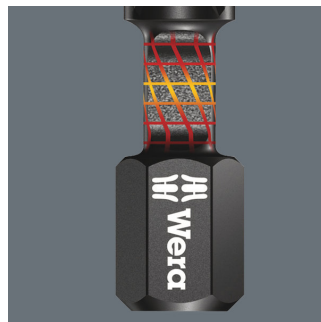
Bit-Checks Impaktor

Impaktor-bits



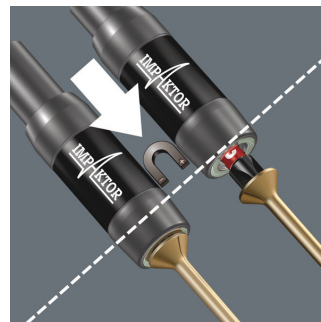
Voor extreme schroefomstandigheden en impactschroefmachines. Door een mix van de best mogelijke materiaaleigenschappen en door optimaal, voor extreem gebruik, aangepaste geometrieën bereiken de Wera Impaktor gereedschappen uitzonderlijke standtijden. Als extra productvoordeel hebben alle Impaktor-Bits een diamant-coating. De diamant deeltjes reduceren de bijzonder hoge cam-out-krachten die bij machinaal schroeven optreden en zorgen ervoor, dat de bit niet uit de schroef kan uitglijden. De diamant partikels bijten zich in de schroef vast. De noodzakelijke aanpersdruk wordt gereduceerd, waardoor de vermoeidheid bij machinaal schroeven aanzienlijk wordt verminderd.

Torsiezone



Met speciaal op extreme belastingen aangepaste torsiezone, ter ontlasting van de bitpunt.

Impaktor houder met ringmagneet



De Impaktor houder met ringmagneet houdt extra lange en zware schroeven stevig vast. Hiermee wordt het razendsnel en veilig aanzetten van de schroef boven het hoofd. Zou de magneet niet nodig zijn bijv. bij werken met metaal, kan deze uit het schroefbereik gehaald en hiermee "uitgeschakeld" worden. Gebruik bij voorkeur voor (Impact) Slagschroefmachines.

TriTorsion-systeem



De combinatie van de twee torsiezones in de Impaktor houder en de torsiezone in de Impaktor bit leidt tot het zogenaamde TriTorsion-Systeem.