

Koken
Hand-Schlagschrauber Satz in Blechkassette, Satzinhalt: 5

Bestelldaten

Bestellnummer	673000 5
GTIN	4991644215652
Artikelklasse	63R

Beschreibung
Ausführung:

Massiver Handgriff mit Innensechskant zur Aufnahme der auswechselbaren Einsatzklingen. Umschaltbar für Rechts- oder Linksgang. Klingenaufnahme (5/16 Zoll) abnehmbar, dadurch können auch Steckschlüssel-Einsätze mit 1/2 Zoll-Antriebsvierkant direkt verwendet werden. Passende Ersatzklingen siehe Nr. 675400 – 675470.

Verwendung:

Das ideale Werkzeug, um mit einem Hammerschlag festsitzende Schrauben zu lösen bzw. um Schrauben besonders fest anzuziehen.

Inhalt:

Halter mit Verbindungsstück ähnlich Nr. 676945: 1 St. Gr. 2/16
 Schlitz-Klingen: 9; 11 mm
 Klingen für Phillips: Gr. 2; 3

Technische Beschreibung

Anzahl Teile	5
Abtriebsprofil	Schlitz-Schraubendreher
Abtriebsprofil	Schraubendreher für Phillips
Produktart	Schraubendreher

Zubehör

Bit für Pozidriv, 5/16 Zoll C 8 Kreuzschlitz-Größe 3	675420 3
Bit für Pozidriv, 5/16 Zoll C 8 Kreuzschlitz-Größe 2	675420 2
Bit für Phillips, 5/16 Zoll C 8 Kreuzschlitz-Größe 3	675400 3
Bit für Torx®, 5/16 Zoll C 8 Torx®-Profil TX25	675470 TX25
Bit für Torx®, 5/16 Zoll C 8 Torx®-Profil TX40	675470 TX40
Bit für Sechskant, 5/16 Zoll C 8Hex-Plus-Profil Sechskant 6 mm	675440 6
Bit für Sechskant, 5/16 Zoll C 8Hex-Plus-Profil Sechskant 5 mm	675440 5
Bit für Phillips, 5/16 Zoll C 8 Kreuzschlitz-Größe 4	675400 4
Bit für Sechskant, 5/16 Zoll C 8Hex-Plus-Profil Sechskant 8 mm	675440 8
Bit für Phillips, 5/16 Zoll C 8 Kreuzschlitz-Größe 2	675400 2
Bit für Schlitz, 5/16 Zoll C 8 Schneidenbreite 8 mm	675460 8
Bit für Pozidriv, 5/16 Zoll C 8 Kreuzschlitz-Größe 1	675420 1
Bit für Torx®, 5/16 Zoll C 8 Torx®-Profil TX55	675470 TX55
Bit für Schlitz, 5/16 Zoll C 8 Schneidenbreite 10 mm	675460 10
Bit für Phillips, 5/16 Zoll C 8 Kreuzschlitz-Größe 1	675400 1
Bit für Torx®, 5/16 Zoll C 8 Torx®-Profil TX50	675470 TX50
Bit für Pozidriv, 5/16 Zoll C 8 Kreuzschlitz-Größe 4	675420 4
Bit für Schlitz, 5/16 Zoll C 8 Schneidenbreite 12 mm	675460 12