

Produktinformation

48 11 J3

Präzisions-Sicherungsringzange Für Innenringe in Bohrungen

DIN 5256 C



- Hoch belastbar im Dauereinsatz: bis zu 10-fach höhere Standzeit gegenüber angedrehten Spitzen
- Mit eingesetzten Spitzen für sicheres Arbeiten
- Große Auflageflächen an den Spitzen: keine Verwindung der Ringe, leichte Montage
- Geschraubtes Gelenk: präziser, spielfreier Gang der Zange
- Rutschhemmender Kunststoffüberzug an den Griffen



Allgemein	
Artikel-Nr.	48 11 J3
EAN	4003773048541
Zange	grau atramentiert
Griffe	mit rutschhemmendem Kunststoff überzogen
Gewicht	266 g
Abmessungen	225 x 50 x 14 mm
Norm	DIN 5256 C
REACH- Konformität	enthält keine SVHC
RoHS- Konformität	nicht anzuwenden
CO ₂ Fußabdruck (PCF)	590 g CO ₂ e
Anteil Recycling-Material	> 90 %
Technische Attribute	
Kapazität für Bohrungsdurchmesser	Ø 40 – 100 mm
Spitzen (Durchmesser)	Ø 2,3 mm

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

