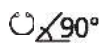


Produktinformation

48 21 J11

Präzisions-Sicherungsringzange Für Innenringe in Bohrungen

DIN 5256 D



- 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 21 J11
EAN	4003773048633
Zange	grau atramentiert
Griffe	mit rutschhemmendem Kunststoff überzogen
Gewicht	105 g
Abmessungen	130 x 52 x 12 mm
Norm	DIN 5256 D
REACH- Konformität	enthält keine SVHC
RoHS- Konformität	nicht anzuwenden
CO ₂ Fußabdruck (PCF)	224 g CO ₂ e
Anteil Recycling-Material	> 90 %

Technische Attribute

Kapazität für Bohrungsdurchmesser	Ø 12 – 25 mm
Spitzen (Durchmesser)	Ø 1,3 mm

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten