

32



#### Prod. SCU

In acciaio speciale finemente lavorate. Compensazione a trazione, cambio del maschio direttamente sul mandrino, senza dover smontare la pinza. Anello di tenuta per tenere pulito il perno portamaschio ed evitare il grippaggio. Scorrimento e traino a sfera. Gr. 32.

SICUTOOL

Lunghezza corsa esp. mm 8. Dimensioni (mm): D = 33 L = 48.

Ø serraggio	mm	3,5	4	4,5	7	9	10	11
1562GPA	Cad.	181,00	181,00	173,00	156,00	156,00	156,00	156,00

#### Articolo in esaurimento.

#### SMONTACONI (CNC chucks vices)

## 1562GRA ==L



#### Prod. SCU

Tipo per mandrini DIN 2080, DIN 69871, BT e HSK-A.

Per il bloccaggio e lo sbloccaggio degli utensili dai mandrini.

Corpo in acciaio con bloccante orientabile, per il montaggio anche dei tenoni.

Muniti di perno di sicurezza per evitare cadute accidentali dei mandrini. Base con 4 fori di fissaggio al banco di lavoro.

necaggie al zarios al lavoro.								
	1	2						
	ISO 40/HSK-A63	ISO 50/HSK-A100						
mm	155	200						
mm	235	265						
mm	85	90						
mm	95	125						
Kg	6,3	9,6						
Cad.	407,00	456,00						
	mm mm mm mm Kg	1 ISO 40/HSK-A63 mm 155 mm 235 mm 85 mm 95 Kg 6,3						

#### AZZERATORI (zero setter)

# 1562GRE

#### Oria, MIB - Art, 01027092

Per regolare gli utensili sullo "zero" e stabilire il punto di riferimento del mandrino della macchina in direzione assiale.

In acciaio speciale temprato con magnete.

Altezza di riferimento uguale a mm 50, superficie tastatrice mobile Ø mm 33,5, con comparatore Ø mm 40, lettura mm 0,01. Capacità mm 3. Dimensioni azzeratore Ø mm 58x50 h.

Cad. 205,00

# 1562GRF



#### Orig. MIB - Art. 01027090

Descrizione di riferimento vedi Art. 1562GRE

Tipo analogico con magnete nella base. In acciaio speciale temprato. Altezza di riferimento uguale a mm 50, superficie tastatrice mobile Ø mm 26,6, con comparatore incorporato Ø mm 40, lettura mm 0,01. Capacità mm 2. Dimensioni azzeratore mm 60x52x52 h.

1562GRF

Cad. 227,00

### 1562GRT



#### Orig. MIB - Art. 01027098

Descrizione di riferimento vedi Art. 1562GRE

Tipo digitale con magnete nella base. Altezza di riferimento uguale a mm 50, superficie tastatrice mobile Ø mm 24,7, lettura mm 0,001. Capacità mm 2. Con protezione IP 65 da spruzzi d'acqua, oli, polvere ecc., secondo le norme EN 60529. Dimensioni azzeratore mm Ø 55x53.

1562GRT

Cad. 220,00





