

## Seitenschneider Industrial electric, DynamicJoint® (43327) 140 mm



- Schont Ihre Gesundheit: Spezielle Gelenkkonstruktion DynamicJoint® reduziert den Kraftaufwand beim Schneiden
- Bietet Ihnen vollen Schutz: Jedes Werkzeug einzeln bei 10.000 V AC getestet und zugelassen für 1.000 V AC
- Zum Schneiden weicher und harter Drähte darf ein Universalschneider in der Handwerker-ausrüstung nicht fehlen. Der Seitenschneider Industrial electric von Wiha beweist sich als robuste Allrounder-Zange und ist vielseitig einsetzbar. Das Zangengelenk mit DynamicJoint® sorgt für die optimale Übertragung der Handkraft auf die Schneiden und bis zu 40% höhere Schneidkraft. Die präzise Zange mit halbrunder Kopfform ermöglicht zudem eine saubere Schnittkante. Die ergonomisch geformten Zangengriffe garantieren ein komfortables, ermüdungsfreies Arbeiten. Zudem wird der Seitenschneider nach der internationalen Norm IEC 60900 gefertigt und ist somit für das Arbeiten im Bereich spannungsführender Teile bis 1.000 V AC zugelassen
- Normen: Geprüft gemäß IEC 60900
- Anwendung: Zum Schneiden von Kabel sowie weicher und harter Drähte. Für Arbeiten im Bereich von spannungsführenden Teilen bis 1.000 V AC

Artikel-Nr.	WL69461
Alternative Artikelbezeichnung	Z12114009
Hersteller	WIHA
Hersteller-Artikel-Nr.	43327

**GPSR Herstellerdaten**

Wiha Werkzeuge GmbH  
 Obertalstraße 3-7  
 DE-78136 Schonach  
 www.wiha.com

Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Art der Verpackung	Einzelpackung
Produktserie	Z 12 1 09
ESD gerecht	nein
Verpackungsmaß	einzel
Werkzeuglänge	140 mm
Art des Seitenschneiders	Seitenschneider

**Weitere Ausführungen**

Artikel-Nr.	Werkzeuglänge, Art der Verpackung
<b>WL69461</b>	<b>140 mm, Einzelpackung</b>
WL69463	160 mm, Einzelpackung
WL69464	160 mm, im Blister
WL69465	180 mm, Einzelpackung