

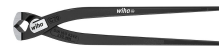
# Monierzange Classic 280 mm ohne Griffhülle für Betonbau - Wiha 26777

Artikel-Nr. **WH-26777** Hersteller **Wiha**  
Hersteller-Nr. **26777** EAN **4010995267773**

Die Wiha Monierzange Classic 26777 bindet und schneidet Bindedraht für Moniereisen im Betonbau in einem einzigen Arbeitsgang. Die 280-mm-Ausführung bietet erhöhte Hebelkraft für dickere Drahtstärken und bewältigt mittelharten Draht bis 3,8 mm. Werkzeugstahl C 70 vergütet, ohne Griffhülle.

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Ausführung	<b>TEC</b>
Gewicht	<b>0.448 kg</b>
Zolltarifnummer	<b>82032000</b>



## NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher **DIN ISO 9242**

## BESCHREIBUNG

Die Monierzange Classic 26777 von Wiha eignet sich für Betonbauarbeiten, bei denen Bindedraht für Moniereisen sicher gebunden und geschnitten werden muss. Die Länge von 280 mm sorgt für ausreichend Hebelwirkung auch bei dickeren Drahtstärken.

## Vorteile

- 280 mm Länge für höhere Hebelkraft - mittelharter Draht bis 3,8 mm, harter Draht bis 2,4 mm
- Binden und Schneiden in einem Arbeitsgang
- Hochleistungsschneide mit induktiver Härtung auf ca. 64 HRC für lange Standzeit
- Klassische Kopfform ohne Griffhülle
- Hochwertiger C 70 Werkzeugstahl, vergütet

## Technische Daten

- Gesamtlänge: 280 mm (11")
- Maße Produkt: 285 x 50 x 26 mm (L x B x T)
- Maximaler Drahtdurchmesser: 2,0 mm
- Mittelharter Draht: bis 3,8 mm
- Harter Draht: bis 2,4 mm
- Gehärteter Federstahl: bis 2,0 mm
- Schneidkraft: 18
- Werkstoff: C 70 Werkzeugstahl, vergütet

## Anwendung

Für das Binden und Schneiden von Bindedraht bei Moniereisen im Betonbau, insbesondere bei dickeren Drahtstärken. Ohne Griffhülle. Hergestellt in Slowenien. Norm: DIN ISO 9242.