

Kegebürste, gewellt

Ausführung: Mit Gewinde M14 x 2.

Anwendung: Zur Aufnahme in allen handelsüblichen Einhand-Winkelschleifern. Für den Einsatz bei leichten bis mittelschweren Reinigungsarbeiten, für große Flächen und für schwer zugängliche Stellen. Zum Aufrauen und Mattieren sowie zum Entfernen von Farbe, Lack, Grat, Rost, Zunder etc.



format
professional quality

Stahldraht

| Bürsten- Ø mm | Arbeitsbreite mm | Besatzlänge mm | Drahtstärke mm | max. Drehzahl min ⁻¹ | format | | Bestell- Nr. |
|---------------------|---------------------|-------------------|-------------------|------------------------------------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | 7025 | € | |
| 100 | 10 | 20 | 0,30 | 12500 | 11,00 | (W566) | ...0101 |



- Stahl ●
- Guss ●
- Holz ●

Rostfreier Stahldraht

| Bürsten- Ø mm | Arbeitsbreite mm | Besatzlänge mm | Drahtstärke mm | max. Drehzahl min ⁻¹ | format | | Bestell- Nr. |
|---------------------|---------------------|-------------------|-------------------|------------------------------------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | 7025 | € | |
| 100 | 20 | 20 | 0,20 | 12500 | 22,30 | (W566) | ...1100 |



- INOX ●
- Aluminium ●
- NE-Metall ●

Kegebürste, gezopft

Ausführung: Mit Gewinde M14 x 2.

Anwendung: Zur Aufnahme in allen handelsüblichen Einhand-Winkelschleifern. Für den aggressiven Einsatz bei schweren Reinigungsarbeiten und zur Bearbeitung großer Flächen. Zum Entfernen von Farbe, Grat, Schlacke, Rost, Zunder etc.



Stahldraht

| Bürsten- Ø mm | Arbeitsbreite mm | | Besatzlänge mm | | Draht- stärke mm | max. Drehzahl min ⁻¹ | | format | | Bestell- Nr. |
|---------------------|---------------------|------|-------------------|------|------------------------|------------------------------------|-------|--------|-------|-----------------|
| | 7022 | 7976 | 7022 | 7976 | | 7022 | 7976 | 7022 | 7976 | |
| 100 | 13 | 12 | 22 | 20 | 0,5 | 12500 | 15000 | 9,05 | 13,60 | ...0100 |
| 115 | 15 | 12 | 20 | 24 | 0,5 | 12500 | 15000 | 14,10 | 19,25 | ...0115 |



- Stahl ●
- Guss ●

7022 **format**
professional quality



7976 **LESSMANN**
THE GERMAN BRUSH COMPANY

Rostfreier Stahldraht

| Bürsten- Ø mm | Arbeitsbreite mm | | Besatzlänge mm | | Draht- stärke mm | max. Drehzahl min ⁻¹ | | format | | Bestell- Nr. |
|---------------------|---------------------|------|-------------------|------|------------------------|------------------------------------|-------|--------|-------|-----------------|
| | 7022 | 7977 | 7022 | 7977 | | 7022 | 7977 | 7022 | 7977 | |
| 100 | - | 12 | - | 20 | 0,5 | - | 15000 | - | 21,30 | ...1100 |
| 115 | 15 | 12 | 20 | 24 | 0,5 | 12500 | 15000 | 20,40 | 28,80 | ...1115 |
| 115 | 15 | - | 20 | - | 0,35 | 12500 | - | 24,70 | - | ...1116 |



- INOX ●
- Aluminium ●
- NE-Metall ●

7022 **format**
professional quality



7977 **LESSMANN**
THE GERMAN BRUSH COMPANY

Kegebürste, Siliciumcarbid

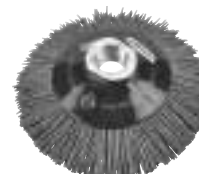
Ausführung: Sehr robuste, mit Siliciumcarbid durchsetzte Nylonfäden mit harten und scharfen Spitzen und sehr flexibler Arbeitsfläche. Hohe Elastizität ohne Bruchgefahr. Das Zusetzen der Besatzfläche mit Schleifrückständen wird vermieden, somit ergibt sich ein gleichbleibend hohes Schleifergebnis. Zudem sind die Schleifborsten beständig gegen schwache Säuren und Laugen. Mit Gewinde M14 x 2.

Anwendung: Zur Aufnahme in allen handelsüblichen Einhand-Winkelschleifern, **speziell für die Aufnahme auf Akku-Winkelschleifern entwickelt.** Für den Einsatz bei leichten bis mittelschweren Reinigungsarbeiten, für große Flächen und für schwer zugängliche Stellen. Zum Strukturieren und Satinieren sowie zum Entfernen von Lack und zum Entgraten.



osborn

| Bürsten- Ø mm | Arbeitsbreite mm | Besatzlänge mm | max. Drehzahl min ⁻¹ | osborn | | Bestell- Nr. |
|---------------------|---------------------|-------------------|------------------------------------|--------|--------|-----------------|
| | | | | 8807 | € | |
| 100 | 10 | 20 | 12500 | 20,80 | (W702) | ...0100 |



- Stahl ●
- INOX ●
- Guss ●
- Aluminium ●
- Holz ●