

**STIELconnect.**  
Immer perfekt eingestielt.





## Buche

Schweres und hartes Laubholz zur Verwendung als Werkzeugstiel. Herkunft überwiegend aus Mittel- und Osteuropa. Buche hat in den von uns bezogenen Sorten keine üblichen Jahresringe.



## Esche

Bruchstabiles und hartes Laubholz. Bevorzugt verwendet in Schaufel-, Spaten- und einer Vielzahl von Werkzeugstielen. Herkunft Mittel- und Osteuropa. Auffällige Jahresringe, leicht gräuliche Farbe.



## Espe

Auch Zitterpappel genannt. Leichtes aber dennoch stabiles Laubholz. Hauptsächliche Verwendung als Besen- und Gerätestiel. Herkunft aus Osteuropa, Baltikum (Litauen). Schnell wachsendes helles Holz fast ohne Jahresringe.



## Pinus Taeda

Ursprünglich eine nordamerikanische Kieferart die heute in Südbrasilien als Plantagenholz kultiviert ist und kontrolliert abgebaut wird. Besonders schnell wachsendes, leichtes und stabiles Nadelholz. Hauptsächliche Verwendung als Besen- und Gerätestiel. Auffällige Jahresringe.

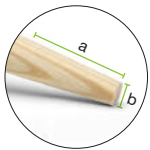


## Tauari

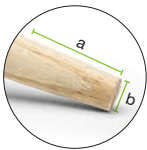
Hartholz, brasilianische Wildkirsche aus Nordbrasilien (Amazonas). Schweres, hartes und sehr stabiles Laubholz. Verwendung als Besen-, Geräte- und Werkzeugstiel.

## KONEN.

### LIEFERBARE KONEN UND GRIFFFORMEN.



Gerätekonus  
a = 75 mm  
b = 17 mm



Besenkonus  
a = 60 mm  
b = 21 mm



Einstielkonus  
Vorderkante  
angeschliffen



kein Konus



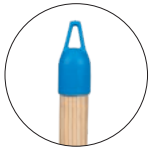
Schnittkrücke



Fassonkrücke



Eikrücke



Aufhängekappe



Aufhängeloch



Mob-Loch

## ICONS.

### ZUR SCHNELLEN ORIENTIERUNG.

#### Produkteigenschaften

Angabe besonderer Produkteigenschaften zur sicheren Auswahl des erforderlichen Produktes.



Besonders stabil



Teleskopierbar



100% rein

#### Produktkennzeichnung

Informationen über die individuelle Aufmachung der Produkte.



EAN = mit EAN-Aufmachung



Bulk = ohne Aufmachung/Etikettierung



Top Qualität



Top Seller

#### Lieferungs- und Zahlungsbedingungen

Unsere Lieferungs- und Zahlungsbedingungen finden Sie unter:  
[www.noelle-profi-brush.de](http://www.noelle-profi-brush.de)

#### Zertifikat

Achten Sie auf unsere FSC®-zertifizierten Produkte.



Das Zeichen für verantwortungsvolle  
Waldwirtschaft

## INDIVIDUALISIERUNG.

### STIELE UND MEHR.

Neben den im Katalog beschriebenen Standardprodukten bieten wir Ihnen auf Wunsch auch verschiedene Individualisierungsmöglichkeiten der Stiele an.

Diese Zusatzleistungen sind an Mindestabnahmemengen und Vorlaufzeiten gebunden. Sprechen Sie uns einfach an.

#### UNSERE INDIVIDUALISIERUNGSMÖGLICHKEITEN

- Tampondruck bis zu 2-farbig
- Sonderetikettierung
- Kundenindividuelle VE's



## INHALT.

### PRODUKTVIELFALT AUF EINEN BLICK.

Materialkunde & Legende Icons	im Umschlag
<b>BECOnnect</b>	<b>4</b>
BECOnnect Stiele	4
<b>Holzstiele</b>	<b>5–12</b>
Gerätstiele	5
Besenstiele	6–8
Schaufel- und Spatenstiele	9
Spaten- und Spezialstiele	10
Werkzeugstiele	11–12
<b>Stiele</b>	<b>13–15</b>
HACCP-Stiele	13
Teleskopstangen	14
Metallstiele und Zubehör	15



## Glasfaser-Stiel



**Sehr stabil, bruchsicher und besonders leicht.** Robuster Kopf mit praktischer Einhandverriegelung, für schnellen Gerätewechsel und sicheren Halt. Ergonomische Stielkappe mit Aufhängeloch für komfortables Arbeiten.

Artikel-Nr.	Stiellänge	Stieldurchmesser	Material	VE	
45 40 24	150 cm	22 mm	Glasfaser	10	



Top Qualität



## Holz-Stiel

Robuster Kopf mit praktischer Einhandverriegelung, für schnellen Gerätewechsel und sicheren Halt. Ergonomische Stielkappe mit Aufhängeloch für komfortables Arbeiten.

Artikel-Nr.	Stiellänge	Stieldurchmesser	Material	VE	
45 03 24	135 cm	23,5 mm	Holz	10	
45 05 24	155 cm	23,5 mm	Holz	10	



## Aluminium-Stiel

**Besonders leicht.** Im Griffbereich mit rutschfester Kunststoffummantelung. Robuster Kopf mit praktischer Einhandverriegelung, für schnellen Gerätewechsel und sicheren Halt. Ergonomische Stielkappe mit Aufhängeloch für komfortables Arbeiten.

Artikel-Nr.	Stiellänge	Stieldurchmesser	Material	VE	
45 18 24	130 cm	22 mm	Aluminium	10	
45 19 24	150 cm	22 mm	Aluminium	10	



## Holz-Gerätestiel



**Besonders stabil.** Robuster Kopf mit praktischer Einhandverriegelung, für schnellen Gerätewechsel und sicheren Halt.

Artikel-Nr.	Stiellänge	Stieldurchmesser	Material	VE	
45 26 24	150 cm	28 mm	Holz	10	



## Hartholz-Gerätestiel Tauari



Besonders stabil. Hartholz, bruchsicher und biegefest.

Artikel-Nr.	Stiellänge	Durchmesser	Konus	Aufhängung	VE	
45 25 50	140 cm	28 mm	Gerätekonus	nein	10	
45 25 55	140 cm	28 mm	Besenkonus	nein	10	

Top Qualität

## Gerätestiel Espe

Helles Holz, leicht und stabil.

Artikel-Nr.	Stiellänge	Durchmesser	Konus	Aufhängung	VE	
5 45 25 00	140 cm	28 mm	Gerätekonus	nein	25	
D 5 45 25 01	140 cm	28 mm	nein	nein	25	
5 45 26 00	150 cm	28 mm	Gerätekonus	nein	25	
D 5 45 26 01	150 cm	28 mm	nein	nein	25	
5 45 27 00	160 cm	28 mm	Gerätekonus	nein	25	
D 5 45 27 01	160 cm	28 mm	nein	nein	25	
5 45 29 00	180 cm	28 mm	Gerätekonus	nein	25	



Holzstiele

## Gerätestiel Pinus Taeda

Etabliertes Holz für Gerätestiele.

Artikel-Nr.	Stiellänge	Durchmesser	Konus	Aufhängung	VE	
45 31 00	180 cm	32 mm	Gerätekonus	nein	25	
10 45 25 00	140 cm	28 mm	Gerätekonus	Loch	10	
D 45 25 10	140 cm	28 mm	Gerätekonus	Loch	25	
45 25 00	140 cm	28 mm	Gerätekonus	nein	25	
45 25 25	140 cm	28 mm	Besenkonus	nein	25	
D 45 25 07	140 cm	28 mm	Einstielkonus	nein	25	
45 25 01	140 cm	28 mm	nein	nein	25	
10 45 26 00	150 cm	28 mm	Gerätekonus	Loch	10	
45 26 00	150 cm	28 mm	Gerätekonus	nein	25	
45 26 08	150 cm	28 mm	Besenkonus	nein	25	
D 45 26 07	150 cm	28 mm	Einstielkonus	nein	25	
45 26 01	150 cm	28 mm	nein	nein	25	
45 27 00	160 cm	28 mm	Gerätekonus	nein	25	
D 45 27 08	160 cm	28 mm	Besenkonus	nein	25	
45 27 01	160 cm	28 mm	nein	nein	25	
D 45 28 00	170 cm	28 mm	Gerätekonus	nein	25	
D 45 28 01	170 cm	28 mm	nein	nein	25	
45 29 00	180 cm	28 mm	Gerätekonus	nein	25	
45 29 01	180 cm	28 mm	nein	nein	25	
D 45 30 00	200 cm	28 mm	Gerätekonus	nein	25	
D 45 30 01	200 cm	28 mm	nein	nein	25	
D 45 30 76	210 cm	28 mm	Gerätekonus	nein	25	
D 45 30 80	220 cm	28 mm	Gerätekonus	nein	25	
D 45 30 90	250 cm	28 mm	Gerätekonus	nein	25	
D 45 30 91	250 cm	28 mm	nein	nein	25	
45 25 20	140 cm	26 mm	Besenkonus	nein	25	

Top Seller





## Hartholz-Besenstiel Tauari



Besonders stabil. Hartholz, bruchsicher und biegefest.

Top Qualität

Artikel-Nr.	Stiellänge	Durchmesser	Konus	Aufhängung	VE	
<b>45 03 50</b>	140 cm	23,5 mm	nein	nein	10	



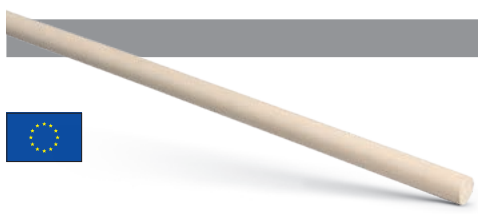
## FSC Besenstiel Pinus Taeda

100%  
REIN

FSC-zertifiziertes Holz. Aus nachhaltigem Plantagenanbau.

Top Qualität

Artikel-Nr.	Stiellänge	Durchmesser	Konus	Aufhängung	VE	
<b>45 03 70</b>	140 cm	23,5 mm	nein	Loch	10	
<b>45 03 71</b>	140 cm	23,5 mm	nein	nein	25	



## Besenstiel Espe

Helles Holz, leicht und stabil.






Artikel-Nr.	Stiellänge	Durchmesser	Konus	Aufhängung	VE	
<b>D 5 45 00 08</b>	120 cm	23,5 mm	Besenkonus	nein	25	
<b>D 5 45 00 00</b>	120 cm	23,5 mm	nein	nein	25	
<b>D 5 45 02 08</b>	130 cm	23,5 mm	Besenkonus	nein	25	
<b>5 45 02 00</b>	130 cm	23,5 mm	nein	nein	25	
<b>5 45 03 08</b>	140 cm	23,5 mm	Besenkonus	nein	25	
<b>5 45 03 00</b>	140 cm	23,5 mm	nein	nein	25	
<b>D 5 45 04 08</b>	150 cm	23,5 mm	Besenkonus	nein	25	
<b>D 5 45 04 00</b>	150 cm	23,5 mm	nein	nein	25	
<b>D 5 45 05 08</b>	160 cm	23,5 mm	Besenkonus	nein	25	
<b>D 5 45 05 00</b>	160 cm	23,5 mm	nein	nein	25	

## Besenstiel Pinus Taeda



 Top Seller

Etabliertes Holz für Besenstiele.

Artikel-Nr.	Stiellänge	Durchmesser	Konus	Aufhängung	VE	
<b>D 45 00 09</b>	120 cm	23,5 mm	Gerätekonus	nein	25	
<b>D 45 00 28</b>	120 cm	23,5 mm	Besenkonus	Loch	25	
<b>D 45 00 08</b>	120 cm	23,5 mm	Besenkonus	nein	25	
<b>10 45 00 00</b>	120 cm	23,5 mm	nein	Loch	10	
<b>D 45 00 10</b>	120 cm	23,5 mm	nein	Loch	25	
<b>45 00 00</b>	120 cm	23,5 mm	nein	nein	25	
<b>D 45 02 09</b>	130 cm	23,5 mm	Gerätekonus	nein	25	
<b>D 45 02 28</b>	130 cm	23,5 mm	Besenkonus	Loch	25	
<b>45 02 08</b>	130 cm	23,5 mm	Besenkonus	nein	25	
<b>D 45 02 10</b>	130 cm	23,5 mm	nein	Loch	25	
<b>45 02 00</b>	130 cm	23,5 mm	nein	nein	25	
<b>45 03 09</b>	140 cm	23,5 mm	Gerätekonus	nein	25	
<b>45 03 10</b>	140 cm	23,5 mm	Besenkonus	Loch	25	
<b>45 03 08</b>	140 cm	23,5 mm	Besenkonus	nein	25	
<b>10 45 03 00</b>	140 cm	23,5 mm	nein	Loch	10	
<b>45 03 00</b>	140 cm	23,5 mm	nein	nein	25	
<b>D 45 04 09</b>	150 cm	23,5 mm	Gerätekonus	nein	25	
<b>45 04 08</b>	150 cm	23,5 mm	Besenkonus	nein	25	
<b>45 04 00</b>	150 cm	23,5 mm	nein	nein	25	
<b>D 45 05 09</b>	160 cm	23,5 mm	Gerätekonus	nein	25	
<b>45 05 08</b>	160 cm	23,5 mm	Besenkonus	nein	25	
<b>45 05 00</b>	160 cm	23,5 mm	nein	nein	25	
<b>D 45 06 08</b>	180 cm	23,5 mm	Besenkonus	nein	25	
<b>45 06 00</b>	180 cm	23,5 mm	nein	nein	25	
<b>45 07 00</b>	200 cm	23,5 mm	nein	nein	25	



## Besenstiel lackiert Pinus Taeda

Holz, klar lackiert.

Artikel-Nr.	Stiellänge	Durchmesser	Konus / Gewinde	Aufhängung	VE	
45 03 03	140 cm	23,5 mm	nein	nein	25	



## Besenstiel lackiert mit Gewinde Pinus Taeda

Holz, klar lackiert. Deutsches Gewinde, Metall.

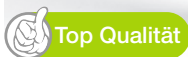
Artikel-Nr.	Stiellänge	Durchmesser	Konus / Gewinde	Aufhängung	VE	
45 02 12	130 cm	23,5 mm	Gewinde	Kappe	10	
D 45 02 04	130 cm	23,5 mm	Gewinde	nein	25	
D 45 03 04	140 cm	23,5 mm	Gewinde	nein	25	



## FSC Besenstiel mit Gewinde Pinus Taeda

100%  
REIN

FSC-zertifiziertes Holz. Aus nachhaltigem Plantagenanbau.



Artikel-Nr.	Stiellänge	Durchmesser	Konus / Gewinde	Aufhängung	VE	
45 03 72	140 cm	23,5 mm	Gewinde	Loch	25	



## Besenstiel mit Gewinde Pinus Taeda

Holz. Deutsches Gewinde, Metall.

Artikel-Nr.	Stiellänge	Durchmesser	Konus / Gewinde	Aufhängung	VE	
D 45 00 11	120 cm	23,5 mm	Gewinde	Loch	25	
45 05 02	120 cm	23,5 mm	Gewinde	nein	25	
D 45 02 11	130 cm	23,5 mm	Gewinde	Loch	25	
45 02 02	130 cm	23,5 mm	Gewinde	nein	25	
10 45 03 02	140 cm	23,5 mm	Gewinde	Loch	10	
D 45 03 11	140 cm	23,5 mm	Gewinde	Loch	25	
45 03 02	140 cm	23,5 mm	Gewinde	nein	25	
45 04 02	150 cm	23,5 mm	Gewinde	nein	25	
45 05 05	160 cm	23,5 mm	Gewinde	nein	25	



## Besenstiel mit Gewinde kunststoffummantelt

Holz, kunststoffummantelt. Farbig VE-weise sortiert.

Artikel-Nr.	Stiellänge	Durchmesser	Konus / Gewinde	Aufhängung	VE	
D 45 02 05	130 cm	23,5 mm	Gewinde	Kappe	25	
45 03 05	140 cm	23,5 mm	Gewinde	Kappe	25	



## Besenstiel mit Mob- und Aufhängeloch Pinus Taeda

Holz. Mob-Loch zur Verwendung in Bodenwischern.

Artikel-Nr.	Stiellänge	Durchmesser	Konus / Gewinde	Aufhängung	VE	
D 45 03 43	140 cm	23,5 mm	Loch	Loch	25	



## Schaufelstiel gebogen Esche

Gefertigt nach DIN 20151. Stabile Ausführung.

Artikel-Nr.	Stiellänge	Durchmesser	Konus	Holzart	VE	
<b>D 10 45 32 10</b>	130 cm	41 mm	Schaufelkonus	Esche	10	
<b>45 32 00</b>	130 cm	41 mm	Schaufelkonus	Esche	10	
<b>D 45 32 15</b>	150 cm	41 mm	Schaufelkonus	Esche	10	



## Schaufelstiel gebogen Buche

Gefertigt nach DIN 20151. Stabile Ausführung.

Artikel-Nr.	Stiellänge	Durchmesser	Konus / Gewinde	Holzart	VE	
<b>45 32 20</b>	130 cm	41 mm	Schaufelkonus	Buche	10	
<b>45 32 25</b>	150 cm	41 mm	Schaufelkonus	Buche	10	

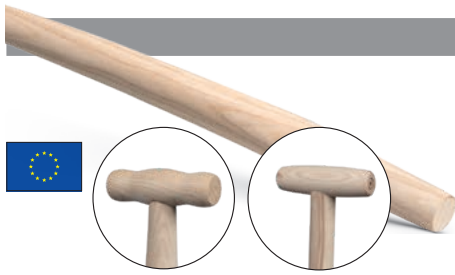


## Schaufel- und Spatenstiel T-Stiel gebogen Esche

Gefertigt nach DIN 20152. Für alle gängigen Schaufeln und Spaten.

Artikel-Nr.	Stiellänge	Durchmesser	Griff	Holzart	VE	
<b>D 45 35 31</b>	90 cm	41 mm	Eikrücke	Esche	25	
<b>45 35 50</b>	100 cm	41 mm	Eikrücke	Esche	25	
<b>45 35 51</b>	110 cm	41 mm	Eikrücke	Esche	25	
<b>45 35 52</b>	120 cm	41 mm	Eikrücke	Esche	25	
<b>45 35 53</b>	130 cm	41 mm	Eikrücke	Esche	25	





## Schaufel- und Spatenstiel T-Stiel gerade Esche

Gefertigt nach DIN 20152. Für alle gängigen Schaufeln und Spaten.

Artikel-Nr.	Stiellänge	Durchmesser	Griff	Holzart	VE
<b>D 45 35 30</b>	90 cm	41 mm	Eikrücke	Esche	25
<b>D 45 35 08</b>	95 cm	41 mm	Fassonkrücke	Esche	25
<b>D 45 35 00</b>	100 cm	41 mm	Fassonkrücke	Esche	25
<b>D 45 35 10</b>	85 cm	37 mm	Fassonkrücke	Esche	25



## Dunggabel-, Heugabel- und Streugabelstiel Esche

Stabile Ausführung. Für Landwirtschaft und Straßendienst.

Artikel-Nr.	Stiellänge	Durchmesser	Form	Stielende	VE
<b>D 45 33 00</b>	135 cm	36 mm	gebogen	stumpf	25
<b>D 45 33 10</b>	135 cm	36 mm	gebogen	gespitzt und gebohrt	25



## Stoßscharren- / Teerschieberstiel gerade Esche

Fassoniert mit Konus. Für Teerschieber, Stoßscharren, Eisscharren und Heugabeln.

Artikel-Nr.	Stiellänge	Durchmesser	Konus	Holzart	VE
<b>45 33 12</b>	120 cm	36 mm	ja	Esche	10
<b>D 45 33 13</b>	130 cm	36 mm	ja	Esche	10
<b>D 45 33 15</b>	150 cm	36 mm	ja	Esche	10
<b>D 45 33 16</b>	160 cm	36 mm	ja	Esche	10
<b>D 45 33 18</b>	180 cm	36 mm	ja	Esche	10
<b>D 45 33 21</b>	210 cm	36 mm	ja	Esche	10
<b>D 45 33 24</b>	240 cm	36 mm	ja	Esche	10

**Kreuzhackenstiel Esche**

Gefertigt nach DIN 6437. Für die gängigsten Kreuz- und Spitzhacken oder Grubenbeile.

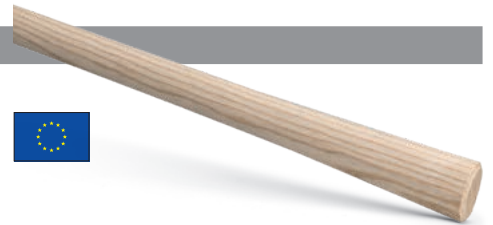
Artikel-Nr.	Stiellänge	Auge	für Geräte	Holzart	VE
45 38 01	95 cm	64 / 37,5 mm	1,50 - 2,00 kg	Esche	25
45 38 00	95 cm	76 / 43,6 mm	2,50 - 3,50 kg	Esche	25



**Wiedehopfhauen-/Pflanzhackenstiel Esche**

Pflanzhackenstiel für Wiedehopfhauhe oder Wegmacherhauhe.

Artikel-Nr.	Stiellänge	Auge	Holzart	VE
D 45 70 00	105 cm	57 / 34 mm	Esche	25



**Axtstiel Esche**

Gefertigt nach DIN 7295. Mit Kuhfuß.

Artikel-Nr.	Stiellänge	für Axt	Form	Holzart	VE
D 45 47 60	60 cm	1,00 kg	geschweift	Esche	25
D 45 47 70	70 cm	1,25 kg	geschweift	Esche	25
D 45 47 80	80 cm	1,60 kg	geschweift	Esche	25
D 45 47 90	90 cm	2,00 kg	geschweift	Esche	25



**Beilstiel Esche**

Gefertigt nach DIN 7295. Mit Kuhfuß.

Artikel-Nr.	Stiellänge	für Beil	Form	Holzart	VE
D 45 47 36	36 cm	0,60 kg	geschweift	Esche	25
D 45 47 38	38 cm	0,80 kg	geschweift	Esche	25
D 45 47 40	40 cm	1,00 kg	geschweift	Esche	25



**Fäustelstiel Esche**

Gefertigt nach DIN 5135. Geschweifte Form, gewachst.


Artikel-Nr.	Stiellänge	für Fäustel	Form	Holzart	VE
D 45 45 26	26 cm	1,00 - 1,25 kg	geschweift	Esche	10
D 45 45 28	28 cm	1,50 kg	geschweift	Esche	10
D 45 45 30	30 cm	2,00 kg	geschweift	Esche	10





## Vorschlaghammerstiel Esche

Gefertigt nach DIN 5112.

  Top Qualität

Artikel-Nr.	Stiellänge	Auge	für Hammer	Holzart	VE
<b>D 45 44 60</b>	60 cm	42/24 mm	3,00 kg	Esche	25
<b>D 45 44 70</b>	70 cm	42/24 mm	4,00 kg	Esche	25
<b>D 45 44 80</b>	80 cm	47/27 mm	5,00 - 6,00 kg	Esche	25
<b>D 45 44 90</b>	90 cm	52/30 mm	8,00 - 10,00 kg	Esche	25



## Vorschlaghammerstiel Buche

Gefertigt nach DIN 5112.



Artikel-Nr.	Stiellänge	Auge	für Hammer	Holzart	VE
<b>D 5 45 44 70</b>	70 cm	42/24 mm	4,00 kg	Buche	25
<b>D 5 45 44 80</b>	80 cm	47/27 mm	5,00 - 6,00 kg	Buche	25
<b>D 5 45 44 90</b>	90 cm	52/30 mm	8,00 - 10,00 kg	Buche	25



## Handhammerstiel Esche

Gefertigt nach DIN 5111. Geschweifte Form, gewachst.



Artikel-Nr.	Stiellänge	für Hammer	Form	Holzart	VE
<b>D 45 43 26</b>	26 cm	0,10 kg	geschweift	Esche	10
<b>D 45 43 28</b>	28 cm	0,20 kg	geschweift	Esche	10
<b>D 45 43 30</b>	30 cm	0,30 kg	geschweift	Esche	10
<b>D 45 43 31</b>	31 cm	0,40 kg	geschweift	Esche	10
<b>D 45 43 32</b>	32 cm	0,50 kg	geschweift	Esche	10
<b>D 45 43 35</b>	35 cm	0,80 kg	geschweift	Esche	10
<b>D 45 43 36</b>	36 cm	1,00 kg	geschweift	Esche	10
<b>D 45 43 38</b>	38 cm	1,50 kg	geschweift	Esche	10
<b>D 45 43 40</b>	40 cm	2,00 kg	geschweift	Esche	10



## Mauerhammerstiel Esche

Gefertigt nach DIN 5108. Rheinische Form.



Artikel-Nr.	Stiellänge	Auge / Kopf	Form	Holzart	VE
<b>D 45 46 00</b>	30 cm	28 mm	Rheinische Form	Esche	10



## Feilenheft Buche

Mit Loch und Metallzwinde.



Artikel-Nr.	Grifflänge	Aufnahme	Holzart	VE
<b>D 45 49 08</b>	8 cm	Loch und Metallzwinde	Buche	10
<b>D 45 49 10</b>	10 cm	Loch und Metallzwinde	Buche	10
<b>D 45 49 12</b>	12 cm	Loch und Metallzwinde	Buche	10
<b>D 45 49 14</b>	14 cm	Loch und Metallzwinde	Buche	10
<b>D 45 49 16</b>	16 cm	Loch und Metallzwinde	Buche	10

## HACCP Ergo-Stiel Kunststoff

Ergonomisch geformt. Für ermüdungsfreien Dauereinsatz, deutsches Gewinde.

Artikel-Nr.	Stiellänge	Durchmesser	Stielbefestigung	Farbe	VE	
18 45 31 51	145 cm	25 mm	Gewinde	weiß	10	
18 45 31 52	145 cm	25 mm	Gewinde	rot	10	
18 45 31 53	145 cm	25 mm	Gewinde	blau	10	
18 45 31 54	145 cm	25 mm	Gewinde	grün	10	
18 45 31 55	145 cm	25 mm	Gewinde	gelb	10	



## HACCP Glasfaser-Stiel

Sehr stabil, bruchsticher und besonders leicht. Deutsches Gewinde.

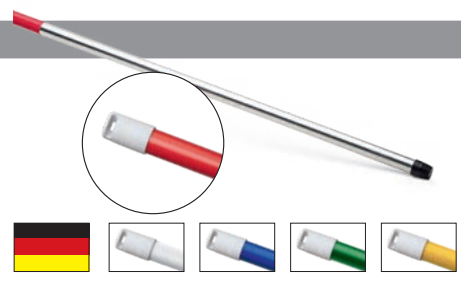
Artikel-Nr.	Stiellänge	Durchmesser	Stielbefestigung	Farbe	VE	
18 45 11 51	150 cm	25 mm	Gewinde	weiß	10	
18 45 11 52	150 cm	25 mm	Gewinde	rot	10	
18 45 11 53	150 cm	25 mm	Gewinde	blau	10	
18 45 11 54	150 cm	25 mm	Gewinde	grün	10	
18 45 11 55	150 cm	25 mm	Gewinde	gelb	10	



## HACCP Aluminium-Stiel

Besonders leicht. Im Griffbereich mit handsympathischer Kunststoffummantelung, deutsches Gewinde.

Artikel-Nr.	Stiellänge	Durchmesser	Stielbefestigung	Farbe	VE	
18 45 21 41	140 cm	22 mm	Gewinde	weiß	10	
18 45 21 42	140 cm	22 mm	Gewinde	rot	10	
18 45 21 43	140 cm	22 mm	Gewinde	blau	10	
18 45 21 44	140 cm	22 mm	Gewinde	grün	10	
18 45 21 45	140 cm	22 mm	Gewinde	gelb	10	





## Profi-Teleskopstange Aluminium



**Besonders stabil.** Eloxiertes Aluminium-Rohr mit 0,9 mm Wandstärke für hohe Belastungen. Hochwertiger und bruchsicherer Universalkonus.



Top Qualität

Artikel-Nr.	Ausführung	Maximallänge	Durchmesser	Stielbefestigung	VE	
<b>73 54 40</b>	2 x 2,00 m	4,00 m	25/20 mm	Universalkonus	10	
<b>73 56 15</b>	3 x 1,50 m	4,50 m	30/25/20 mm	Universalkonus	10	
<b>73 54 60</b>	3 x 2,00 m	6,00 m	30/25/20 mm	Universalkonus	10	



## Teleskopstange Aluminium



Stabiles Aluminium-Rohr, eloxiert. Universalkonus.

Artikel-Nr.	Ausführung	Maximallänge	Durchmesser	Stielbefestigung	VE	
<b>73 55 00</b>	2 x 1,00 m	2,00 m	26/22 mm	Universalkonus	10	
<b>73 56 00</b>	2 x 1,50 m	3,00 m	26/22 mm	Universalkonus	10	



## Teleskopstange



Stabiles Metall-Rohr, pulverbeschichtet. Universalkonus für Farbröllergriffe.



Artikel-Nr.	Ausführung	Maximallänge	Durchmesser	Stielbefestigung	VE	
<b>73 58 00</b>	2 x 1,00 m	2,00 m	25/21 mm	Universalkonus	10	



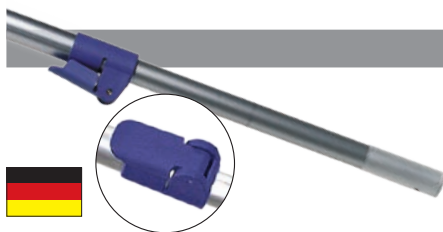
## Teleskopstiel Metall Epoxy beschichtet



Stabile Ausführung, von 75 - 130 cm stufenlos ausziehbar. Farbe schwarz.



Artikel-Nr.	Ausführung	Maximallänge	Durchmesser	Stielbefestigung	VE	
<b>45 12 02</b>	2 x 0,65 m	1,30 m	25/21 mm	Gewinde	10	



## Teleskop-Mopstiel Aluminium




**Praktische Schnellspann-Vorrichtung.** Stabile Ausführung von 85 - 150 cm stufenlos ausziehbar. Geeignet für die Aufnahme in 24 mm Mop-Gehäusen.



Artikel-Nr.	Ausführung	Maximallänge	Durchmesser	Stielbefestigung	VE	
<b>73 57 70</b>	2 x 0,75 m	1,45 m	25/22 mm	Querloch	50	

## Aluminium-Stiel teilummantelt


Im Griffbereich mit handsympathischer Kunststoffummantelung. Farbe schwarz/silber.

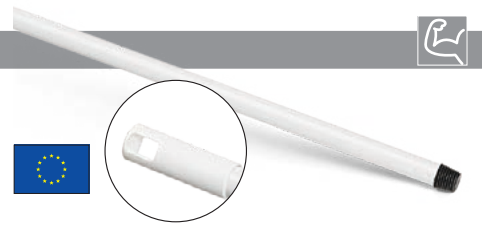
Artikel-Nr.	Stiellänge	Durchmesser	Stielbefestigung	Aufhängung	VE	
45 19 42	140 cm	22 mm	Gewinde	Kappe	10	



## Metallstiel extra stark


Extra dicke Wandstärke. Stabile Ausführung, Epoxy beschichtet. Farbe weiß.

Artikel-Nr.	Stiellänge	Durchmesser	Stielbefestigung	Aufhängung	VE	
45 18 02	140 cm	22 mm	Gewinde	Kappe drehbar	10	



## Metallstiel lackiert



Farbe silber.

Artikel-Nr.	Stiellänge	Durchmesser	Stielbefestigung	Aufhängung	VE	
45 17 02	140 cm	21 mm	Gewinde	Kappe drehbar	10	



## Metallstiel kunststoffummantelt


Farbe schwarz.

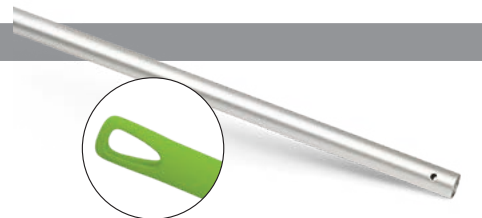
Artikel-Nr.	Stiellänge	Durchmesser	Stielbefestigung	Aufhängung	VE	
45 15 02	120 cm	21 mm	Gewinde	Kappe	10	
45 16 02	130 cm	21 mm	Gewinde	Kappe	10	



## Aluminium Mopstiel



Profiliertes Aluminiumrohr, stabil und griffig. Ergonomischer Handgriff. Geeignet für die Aufnahme im 24 mm Mopgehäuse.

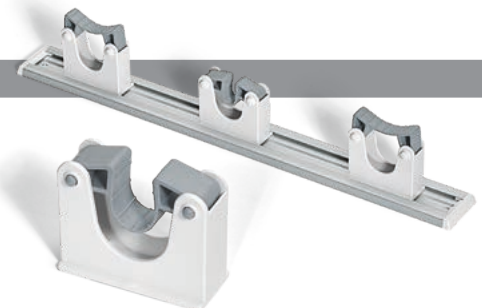
Artikel-Nr.	Stiellänge	Durchmesser	Stielbefestigung	Aufhängung	VE	
73 57 00	140 cm	24 mm	Querloch	Kappe	10	



## Geräteleiste mit 3 Klemmhaltern


Einfaches und sicheres Halten von leichten und schweren Geräten. Aluminiumleiste 50 cm mit 3 verschieb- und austauschbaren Klemmhaltern, für Durchmesser von 20 - 30 mm, einzeln hygienisch in Polybeutel verpackt, komplett mit Befestigungsmaterial.

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Abmessung	VE	
18 23 90 01	Geräteleiste	für Durchmesser 20 - 30 mm	10	
18 23 90 41	Einzelhalter	für Durchmesser 30 - 40 mm	10	




## Besen- und Gerätehalter

Metallhalter mit TPE-Klemmwalzen für alle Stiele. Inklusive Klebestreifen zur Wandbefestigung.

Artikel-Nr.	VE	
23 98 00	5	



**Nölle**   
**PROFI BRUSH**  
**BÜRSTEN- & PINSELTECHNIK**

Simonshöfchen 57  
42327 Wuppertal

Telefon (0202) 2 73 26-0  
Fax (0202) 2 73 26-099

[info@noelle-profi-brush.de](mailto:info@noelle-profi-brush.de)  
[www.noelle-profi-brush.de](http://www.noelle-profi-brush.de)