

Durchtreiber

Ausführung: DIN 6458 D, aus achtkantigem Chrom-Molybdän-Vanadium-Lufthärtestahl, **konische Dornform**. Mit vergütetem Schlagkopf, somit sind Wulstbildungen, Umbördelungen und Absplittern fast ausgeschlossen. Dorn und Schaft gehärtet, angelassen und lackiert.

| Ø mm | Länge mm | Materialstärke mm | format | |
|---------|-------------|----------------------|--------|-------------|
| | | | 6860 | Bestell-Nr. |
| 2 | 120 | 12 | 1,78 | ...0002 |
| 3 | 120 | 12 | 1,79 | ...0003 |
| 4 | 120 | 12 | 1,79 | ...0004 |
| 5 | 120 | 12 | 1,79 | ...0005 |
| 6 | 120 | 12 | 1,79 | ...0006 |
| 8 | 120 | 12 | 1,79 | ...0008 |
| 10 | 150 | 12 | 1,97 | ...0010 |
| 12 | 150 | 14 | 2,63 * | ...0012 |

* Nicht genormte Größe.

(W552)

Durchtreiber-Satz

6861 0005 Lieferung in Stahlblechkassette.

6861 0010 Lieferung im Kunststoffhalter.

| Ausführung | Satzinhalt | format | |
|------------|--|--------|-------------|
| | | 6861 | Bestell-Nr. |
| 6-teilig | 5 Durchtreiber (6860) 2; 3; 4; 5; 6 x 120 mm 1 Körner (6874 0120) 10 x 120 mm | 21,60 | ...0005 |
| 6-teilig | 5 Durchtreiber (6860) 2; 3; 4; 5; 6 x 120 mm 1 Körner (6874 0120) 10 x 120 mm | 16,00 | ...0010 |

(W552)



format
professional quality



6861 0010



6861 0005

Montage-Durchschlag

Ausführung: Aus Spezial-Werkzeugstahl, gehärtet und poliert. Kegel geschliffen, Schaft lackiert und Schlagkopf angelassen.

| Ø mm | Länge mm | Materialstärke mm | RENNSTEIG | |
|---------|-------------|----------------------|-----------|-------------|
| | | | 6892 | Bestell-Nr. |
| 5 | 180 | 12 | 15,65 | ...0005 |
| 6 | 200 | 13 | 18,75 | ...0006 |
| 8 | 200 | 16 | 18,85 | ...0008 |
| 9 | 200 | 20 | 20,60 | ...0009 |

(W553)



RENNSTEIG
Solutions for professionals.

| Ø mm | Länge mm | Materialstärke mm | RENNSTEIG | |
|---------|-------------|----------------------|-----------|-------------|
| | | | 6892 | Bestell-Nr. |
| 10 | 230 | 22 | 22,00 | ...0010 |
| 11 | 250 | 24 | 26,80 | ...0011 |
| 12 | 280 | 27 | 29,60 | ...0012 |
| 14 | 315 | 30 | 36,30 | ...0014 |

(W553)

Splintentreiber

Ausführung: DIN 6450 D, aus achtkantigem Chrom-Molybdän-Vanadium-Lufthärtestahl, **zylindrische Dornform**. Mit vergütetem Schlagkopf, somit sind Wulstbildungen, Umbördelungen und Absplittern fast ausgeschlossen. Dorn und Schaft gehärtet, angelassen und lackiert.

| Ø mm | Länge mm | Materialstärke mm | format | |
|---------|-------------|----------------------|--------|-------------|
| | | | 6863 | Bestell-Nr. |
| 2 | 150 | 10 | 2,46 | ...0002 |
| 3 | 150 | 10 | 2,46 | ...0003 |
| 4 | 150 | 10 | 2,46 | ...0004 |
| 5 | 150 | 10 | 2,46 | ...0005 |
| 6 | 150 | 10 | 2,46 | ...0006 |
| 7 | 150 | 12 | 2,54 | ...0007 |
| 8 | 150 | 12 | 2,54 | ...0008 |
| 9 | 150 | 12 | 2,54 | ...0009 |
| 10 | 150 | 12 | 2,54 | ...0010 |
| 12 | 150 | 14 | 2,75 | ...0012 |

(W552)



format
professional quality



6864 0010



6864 0005

Splintentreiber-Satz

6864 0005 Lieferung in Stahlblechkassette.

6864 0010 Lieferung im Kunststoffhalter.

| Ausführung | Satzinhalt mm | format | |
|------------|------------------|--------|-------------|
| | | 6864 | Bestell-Nr. |
| 6-teilig | 2; 3; 4; 5; 6; 8 | 24,20 | ...0005 |
| 6-teilig | 2; 3; 4; 5; 6; 8 | 18,60 | ...0010 |

(W552)