



## Hydrodehn-Spannfutter kurz, schlank, Form AD, SK 30, Spann-Ø D1: 10mm



### Bestelldaten

Bestellnummer	302030 10
GTIN	2050001653062
Artikelklasse	33W

### Beschreibung

#### Ausführung:

- Rundlauf  $\leq 3 \mu\text{m}$ .
- Mit Balluffchip-Bohrung.
- Axiale Längenverstellung möglich (Verstellweg 10 mm).
- Flexibel durch Einsatz von Zwischenhülsen.
- Kühlmitteldruck bis 80 bar.

#### Verwendung:

Zum Bohren, Reiben und Schlichtfräsen.

#### Lieferumfang:

Inklusive Sechskant-Quergriffschlüssel.

#### Sonderzubehör:

Anzugsbolzen (AB) Nr. 308600 – 308806, AB-Spannschlüssel Nr. 308810 – 308830, Gr. 12; 20; 32:

Zwischenbuchse Nr. 302135 – 302180.

Anschlagschrauben für Direktspannung bzw. bei Einsatz von Reduzierhülsen auf Anfrage.

Zerspanungsstrategie: HSC

Spann-Ø D<sub>1</sub>: 10 mm

Auskraglänge A-Maß: 55 mm

Ø D<sub>2</sub>: 30 mm

Außen-Ø D: 45 mm

Nutzlänge L<sub>1</sub>: 36 mm

L<sub>2</sub>: 21 mm

### Technische Beschreibung

Gewicht	0,6 kg
L <sub>2</sub>	21 mm
Gewinde M	M8×1
Ø D <sub>2</sub>	30 mm
Nutzlänge L <sub>1</sub>	36 mm
Spann-Ø D <sub>1</sub>	10 mm
Auskraglänge A-Maß	55 mm
Außen-Ø D	45 mm
Verstellweg V	10 mm
Aufnahme	SK 30
Aufnahme-Norm	ISO 7388-1
Form	AD
Innenkühlung	ja, mit max. 80 bar
Wuchtgüte G bei Drehzahl	G 2,5 bei 25000 min <sup>-1</sup>
Rundlaufgenauigkeit	≤ 3 µm
Zerspanungsstrategie	HSC
Produktart	Hydrodehn-Spannfutter

## Zubehör

Anzugsbolzen 60° abgedichtet passend für Steilkegel 30	308780 30
Anzugsbolzen abgedichtet, Form A passend für Steilkegel 30	308610 30
Anzugsbolzen 45° abgedichtet passend für Steilkegel 30	308765 30
Anzugsbolzen 45° abgedichtet passend für Steilkegel 30	308760 30
Anzugsbolzen 60° abgedichtet passend für Steilkegel 30	308785 30