



## HED-S

### Querkraftdorn

Der Querkraftdorn HED-S besteht aus einem feuerverzinkten oder Edelstahl-Dorn und einer Hülse. Die Kombination mit der Edelstahl-Gleithülse GS/GSQ oder der Kunststoff-Gleithülse GK erlaubt eine Verschiebung des Dorns senkrecht zur Fuge und die Übertragung von Querkräften in Längs- und/oder Querrichtung. Der Querkraftdorn HED-S ist in den Standardlängen 300 bis 500 mm für verschiedene Durchmesser erhältlich. Beispielsweise kann er Bemessungswiderstände der Stahltragfähigkeit bis 17,5 kN für Fugenbreiten bis zu 40 mm aufnehmen. Weitere Längen und Durchmesser sind auf Anfrage erhältlich.

Artikel		Gewicht
550100003856	Schubdor HED S 20 300 V4A	0,750 kg
550100003857	Schubdor HED S 20 300 verz	0,750 kg
550100003854	Schubdor HED S 20 500 V4A	1,250 kg
550100003855	Schubdor HED S 20 500 verz	1,250 kg
550100003862	Schubdor HED S 22 300 V4A	0,900 kg
550100003863	Schubdor HED S 22 300 verz	0,900 kg
550100003860	Schubdor HED S 22 500 V4A	1,500 kg
550100003861	Schubdor HED S 22 500 verz	1,500 kg
550100003868	Schubdor HED S 25 300 V4A	1,150 kg
550100003869	Schubdor HED S 25 300 verz	1,150 kg
550100003866	Schubdor HED S 25 500 V4A	1,950 kg
550100003867	Schubdor HED S 25 500 verz	1,950 kg
550100003874	Schubdor HED S 30 350 V4A	1,950 kg
550100003875	Schubdor HED S 30 350 verz	1,950 kg
550100003872	Schubdor HED S 30 500 V4A	2,800 kg
550100003873	Schubdor HED S 30 500 verz	2,800 kg

**Gewicht:** Gewicht je Lagermengeneinheit



## OPTIONALES ZUBEHÖR

BRM, BRMQ, GK, GS, GSQ

