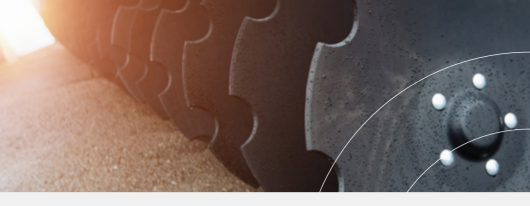


## **AGRIHUB**

Affrontare la stagione in tutta tranquillità







## Una stagione di successo deriva da un terreno adeguatamente preparato

La scelta del cuscinetto-mozzo per erpici a dischi può fare la differenza.

Progettato per offrire efficienza e tranquillità, il mozzo integrato **AGRIHUB SNR** consente di concentrarsi su ciò che conta principalmente: **il successo delle proprie coltivazioni.** 

### **Tenuta**

Per resistere alle numerose fonti di contaminazione e impedirne la penetrazione, il mozzo integrato **AGRIHUB SNR** è dotato di una tenuta completa composta da:

# Alloggiamento

Direttamente esposto a urti e sollecitazioni del terreno, l'alloggiamento deve garantire resistenza meccanica e stabilità delle tenute. Si compone di:



#### Un corpo in ghisa duttile

- selezionato per le sue proprietà di resistenza
- sezione trasversale spessa per proteggere la tenuta dagli urti delle pietre

Rivestimento in zinco

# Optare per la tranquillità migliora la produttività

Scegliete l'esperienza di NTN Europe maturata nella progettazione e nelle tenute, per macchinari affidabili ed una notevole produttività.



## Barriera contro la contaminazione

tramite sistema di tenuta stagna con 8 labbri sulla faccia esposta

#### Resistenza agli urti

grazie ad un alloggiamento robusto che previene dai danneggiamenti prematuri

## Pronto per il montaggio e compatibile

con un'ampia gamma di apparecchiature

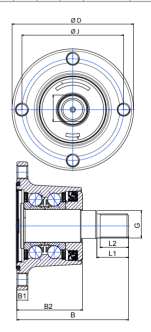
#### Prodotti disponibili

C	odici	Numero di fori di fissaggio	Diametro dei fori di fissaggio	D	J	G	В1	B2	В	L1	L2	Diametro dei dischi	Peso (kg)	( <u>2</u> 2
HUA15	1-4M12-S01	4	M12x1.25	117	98	M22x1.5	10	60	102	29	26	< 700	2.00	Studio Photos
HUA15	1-5M12-S01	5	M12x1.25	117	98	M22x1.5	10	60	102	29	26	< 700	1.99	Pedro Stu
HUA15	1-6M12-S01	6	M12x1.25	117	98	M22x1.5	10	60	102	29	26	< 700	1.98	rope - Pe

► Contattateci per qualsiasi altra richiesta

#### Equivalenze

Numero di fori di fissaggio	Mozzo SNR	Mozzo equivalente					
4	HUA151-4M12-S01	SKF BAA-0004 (T100) SKF BAA-0023 (T100) SKF BAA-0024 (T200) PEER AGHU2898X4E-DSCS (T50) NSK AHU 28117A-01 FKL IL50-98/4T-M22 (or IL40) INA F-673270.04.TILL LFD AGRI.HUB 4 FLT PR040/4x98					
5	HUA151-5M12-S01	SKF BAA-0012 SKF BAA-0047 PEER AGHU2898X5E-DSCS NSK AHU 28117A-02 FKL IL50-98/5T-M22 (or IL40) INA F-673270.05.TILL PFI PHA0012 SKF BAA-0006 PEER AGHU2898X6E-DSCS NSK AHU 28117A-03 FKL IL50-98/6T-M22 (or IL40) INA F-673270.06.TILL					
6	HUA151-6M12-S01						



Il presente documento è di proprietà esclusiva di NTN Europe. Qualsiasi riproduzione, totale o parziale, senza previa autorizzazione di NTN Europe è severamente vietata. Ogni violazione delle presenti disposizioni sarà preseguibile legialmente. Nonscatante la cura e l'attenzione dedicate alla realizzazione del presente documento, NTN Europe e severamente vietata responsabile per eventuali errori od omissioni eventualmente contenuti in esso. Nell'ambito della nostra politica aziendale di ricerca e sviluppo, ci riserviamo il diritto di modificare senza preavviso, totalmente o in parte, i prodotti e le specifiche riportati nel presente documento. O NTN Europe, co-ypripht Internazionale 2025.

NTN Europe - 1 rue des Usines - 74000 Annecy RCS ANNECY B 325 821 072 - Code APE 2815Z - Code NACE 28.15

NTN



