

HEBETECHNIK ZWEI-STEMPEL- HEBEBÜHNE

ZS SQUARE II 6.5 KS
VP 252322



ZS SQUARE II 6.5 KS VP 252322

Zwei-Stempel-Unterflurhebebühne mit Schwenkarmen, zur Aufnahme der Fahrzeuge im Schwellerbereich oder am Rahmen. Aufnahme passend von Kleinstfahrzeugen bis zu Transportern (bis 6,5 t) mit langem Radstand.

PRODUKTDDETAILS/ZUBEHÖR

Beschreibung:

Zwei-Stempel-Unterflurhebebühne mit Schwenkarmen, zur Aufnahme der Fahrzeuge im Schwellerbereich oder am Rahmen.

Aufnahme passend von Kleinstfahrzeugen bis zu Transportern (bis 6,5 t) mit langem Radstand

Schwenkarmaufnahme (6.5 KS):

- Optimale Fahrzeugaufnahme mit höchster Zugänglichkeit insbesondere für Reparaturen unter dem Fahrzeug
- Dreifach teleskopierbare Schwenkarmaufnahme zum stufenlosen Verstellen für einen großen und flexiblen Aufnahmebereich
- Große Durchfahrweite zum leichten Befahren der Hebebühne mit Anfahrsträgen am Schwenkarmträger zum Schutz der Felgen
- Exaktes Aufnehmen der Fahrzeuge durch höhenverstellbaren Drehteller mit Gewinde- und Stecksystem
- Multiflexibles Stecksystem für Aufnahmeerhöhungen bzw. Spezialaufnahmen für verschiedene Fahrzeugtypen zur sicheren, formschlüssigen Fahrzeugfixierung im Lieferprogramm
- Vollständig gummierter Aufnahmeteller im Standard ohne Metallteile zum Ausschluss der elektrischen Leitfähigkeit
- Automatisch einrastende Tragarmarretierung, die komfortabel und ergonomisch bedienbar und besonders gut zum manuellen Nachjustieren der Tragarme geeignet ist
- Werkzeugablage am Schwenkarmträger im Standardlieferumfang

SQUARE Hubeinheit:

- Einzigartige Steifigkeit und höchste Sicherheit durch verwindungssichere Vierkant-Stempel
- Geräuscharmer Betrieb durch sehr leisen Motor in der

Einbauwanne

- Optional auch nachhaltig mit mineralischem Bio-Öl mit langer Haltbarkeit nutzbar
- Elektronische Hebebühnen-Steuerung mit kontaktlosen, verschleißfreien Endschaltern und optischer Fehleranzeige
- Hohe Laufruhe durch gleitfähige, langlebige Spezial-Nickel-Beschichtung der Stempel in robuster, wartungsarmer Stempelführung
- Der geschützt innenliegende Sicherheits-Hydraulikzylinder ist ein Garant für hohe Lebensdauer
- Bewegliches Synchronisations- und Sicherheitsjoch für redundanten Betrieb (gem. EN DIN 1493)
- Hohe Hebe-/Senkgeschwindigkeiten sind garantiert in einem lastabhängigen Spektrum von 20 - 30 Sekunden
- Integrierter, batteriebetriebener Notablass
- Optimale Arbeitsplatzergonomie durch optionale, standardunabhängige Steuerung per Energieampel oder Unterputz-Schaltssystem

Lieferumfang:

- Schwenkarmaufnahme (KS) mit Schwenkarmträger und Schwenkarmauszüge anthrazitgrau (RAL 7016)
- Radmuttern-Ablage magnetisch (2 Stück)
- Hubeinheit mit Klemmsystem und beweglichem Joch
- Leitungs- und Befestigungsmaterial
- Einbauwanne/Einbaurahmen nicht im Lieferumfang
- Not-AB-Kabel zum Anschluss an den Schaltkasten
- Bedieneinheit mit 2 x 10 m Steuerkabel (Ölflexkabel)
- Abschließbarer Hauptschalter

-Quetschstellsicherung durch CE-Stopp anstatt Fußabweiser

- Bedienungsanleitung und Prüfbuch
- EG-Konformitätserklärung CE

TECHNISCHE DATEN

| | |
|----------------|---------|
| Traglast CE | 6500 kg |
| Stempelabstand | 2700 mm |

HEBETECHNIK ZWEI-STEMPEL- HEBEBÜHNE

ZS SQUARE II 6.5 KS
VP 252322



TECHNISCHE DATEN

| | |
|--|--------------------|
| Durchfahrbreite | 2440 mm |
| Gesamtbreite | 3380 mm |
| Unterschwenkhöhe der Tragarme | 109, 124, 144 mm |
| VerstellbereichAufnahmeteller | 101 - 137 mm |
| Hubhöhe max. | 1952 mm |
| Einbautiefe | 2382 mm |
| Stempelmaße quadratisch | 180 mm |
| Hubzeit/Senkzeit lastabhängig | ca. 40/35 s |
| Hydraulikölmenge (nicht im Lieferumfang) | ca. 28 l |
| Öl-Qualität | HLP-D 22 |
| Betriebsdruck | 215 bar |
| Empfohlene Einbauwanne | VZ 972559 |
| Steuereinheit (H x B x T) | 320 x 220 x 120 mm |
| Antriebsleistung | 3,0 kW |
| Absicherung gG | 16 A |
| Spannungsversorgung | 3/N/PE 400 V 50 Hz |

ZUBEHÖR

| | | | |
|-----------|--|-------------------------|---|
| VZ 972559 | Einbauwanne für Hebebühnen 2700 mm Stempelabstand TYP: EW SA 2700 | VZ 971226 | Spezial-Prismenaufnahme für MB Sprinter und VW Crafter -Stecksystem- (2 Stück) |
| VZ 971539 | Ablageschale MAHA aus Edelstahl für Kleinteile magnetisch. (2 Stück) | VZ 975601 | Aufnahmedorn (2 Stück) für MB Sprinter/VW Crafter |
| VZ 971635 | Gummierte Ablagefolie auf den Schwenkarmen (4 Stück) Größe: 185 x 83 mm | VZ 971227 | Spezial-Prismenaufnahme für MB G-Klasse ohne Trittblech -Stecksystem- (4 Stück) |
| VZ 971220 | Aufnahmeteller-Erhöhung 50 mm verzinkt, (2 Stück) Aufnahmedurchmesser 35 mm | VZ 971520 | Spezial-Prismenaufnahme für MB G-Klasse mit Trittblech -Stecksystem- (4 Stück) |
| VZ 971221 | Aufnahmeteller-Erhöhung 100 mm verzinkt, (2 Stück) Aufnahmedurchmesser 35 mm | ZUSATZLEISTUNGEN | |
| VZ 971222 | Aufnahmeteller-Erhöhung 150 mm verzinkt, (2 Stück) Aufnahmedurchmesser 35 mm | VT 998235 | Transport Werkverkehr -SÜDEin-/Zwei-Stempel-Hebebühne mit Tragwerk |
| VZ 971223 | Aufnahmeteller-Erhöhung 200 mm verzinkt, (2 Stück) Aufnahmedurchmesser 35 mm | VT 998236 | Transport Werkverkehr -NORDEin-/Zwei-Stempel-Hebebühne mit Tragwerk |
| VZ 971573 | Aufnahmeteller-Erhöhung 300 mm verzinkt, (2 Stück) Aufnahmedurchmesser 35 mm | VT 998237 | Transport Werkverkehr -SÜDEinbauwanne (1 - 4 Stück) |
| VZ 971224 | Ablageblech für 2 Aufnahmeerhöhungen, montierbar an Wand (2 Stück) | VT 998238 | Transport Werkverkehr -NORDEinbauwanne (1 - 4 Stück) |
| VZ 975050 | Abrutschsicherung für Fahrzeuge mit Längsrahmen bis 100 mm Breite (2 Stück) | VM 996001 | Montagekosten ZweistempelHebebühne inkl. Tragwerk/Arme |
| VZ 971247 | Aufnahmeteller für VOLVO Außendurchmesser 100 mm -Stecksystem- (4 Stück) | VM 999035 | Hydrauliköl (HLP-D 22) pro Liter -NETTO |
| VZ 971649 | Gurtbefestigung am Tragarmgewinde zur Fahrzeugsicherung auf der Hebebühne | VM 999036 | Hydrauliköl umweltfreundlich, (PE-B 30), pro Liter -NETTO |
| | | VV 997046 | Verpackung Stempel-Hebebühne - Europa - |