

T45 TV

QUERWELLE AM SCHWUNGRAD

KOŁO ZAMACHOWE NA WALE POPRZECZNYM /
DWARSLIGGENDE AS OP HET VLEGGWIEL



allgemeine Charakteristiken

ogólna charakterystyka / algemene karakteristieken

/DEU

DIE STANDARDPRESSE IST AUSGESTATTET MIT

- Struktur aus Stahl, standardisiert
- Welle aus Legierungsstahl
- Pneumatische Brems-Kupplungskombination
- Dynamische Steuerung des Doppelkörper-Magnetventils
- Automatische Zentralschmierung mit einstellbarer Öldosierung
- Hydraulische Entriegelung bei Überlast
- Mechanischer Auswerfer
- Gewichtsausgleichszylinder des Stößels
- Schutzeinrichtung aus Aluprofil mit Plexiglasscheiben, vollständig geschlossen mit 2 Klapptüren und elektronischer Türsicherung
- Steuerung mit SPS und PILZ Modul für die Sicherheitskontrolle und programmierbarem Hubzähler
- Zweihandbedienung, Fußpedal nur bei geschlossenen Schutztüren
- „Erste Hilfe“ Schlüsselsatz für den ersten Gebrauch
- LACKIERUNG: RAL7035: Pressenkörper - RAL2004: Stößel

ZUBEHÖR AUF ANFRAGE

- Frequenzumrichter für Drehzahlregelung
- elektronischer Sicherheits-Lichtvorhang
- zusätzliche Tischplatte (Oberplatte)
- pneumatisches Ziehkissen
- hängendes, dreh- und schwenkbares Bedienpult
- schwingungsdämpfende Niveliererelemente (4 Stk.)
- Einzelzyklus-Aktivierungsmodus mit Einzel-/Doppelunterbrechung der Lichtvorhänge
- geschlossener Schutzrahmen fest montiert mit automatischer Hubtor-Öffnung
- elektronisches Nockenschaltwerk (OMRON)
- Kundenspezifische Lackierung

/POL

STANDARDOWE WYPOSAŻENIE PRAS

- konstrukcja ramy ze stali znormalizowanej
- wał ze stali stopowej
- pneumatyczny układ sprzęgło hamulec
- podwójny zawór elektromagnetyczny z dynamiczną regulacją
- automatyczne centralne smarowanie z regulacją przepływu
- hydrauliczny bezpiecznik przeciążeniowy
- mechaniczny wyrzutnik w suwaku
- cylindry odciążające suwak
- aluminiowe bariery ochronne z trzech stron, mogą być całkowicie otwarte i sterowane elektrycznie
- panel sterowania z PLC, modułem bezpieczeństwa PILZ oraz programowalnym licznikiem uderzeń
- sterowanie za pomocą dwóch dłoni oraz pedała
- zestaw narzędzi „pierwszego użycia”
- KOLORYSTYKA: korpus maszyny i szafa elektryczna: RAL 7035 - suwak: RAL 2004”

AKCESORIA NA ŻYCZENIE

- falownik, dla zmiennej szybkości
- Elektroniczne fotobariery bezpieczeństwa
- dodatkowy stół (górną płytą)
- pneumatyczna poduszka dociskająca
- podwieszany panel kontrolny
- wibroizolatory (4 szt.)
- tryb aktywacji cyklu pojedynczego z pojedynczym/podwójnym przerwaniem kurtyn świetlnych
- sztywna, automatycznie otwierająca/zamykająca się bariera
- elektroniczne krzywki (OMRON)
- niestandardowe kolory

/NLD

DE STANDAARD PERS IS UITGERUST MET

- Gestandaardiseerd stalen frame
- As van legeringsstaal
- Pneumatische rem-koppeling-scombinatie
- Dynamische besturing met dubbel-magneetventiel
- Automatische centrale oliesmering met instelbare oliedosering
- Hydraulische overbelastingsbeveiliging
- Mechanische uitwerper
- Stotergewichtcompensatie
- Aluminium veiligheidsafscherming aan 3 zijden, volledig te openen en elektrisch bewaakt
- Besturing compleet met PLC en PILZ module voor veiligheid-scontrole en programmeerbare slagenteller
- Tweehandbediening en voetpedaal
- Set handgereedschap
- KLEURSTELLING: Persframe en elektrisch paneel RAL 7035 - Stoter: RAL 2004.

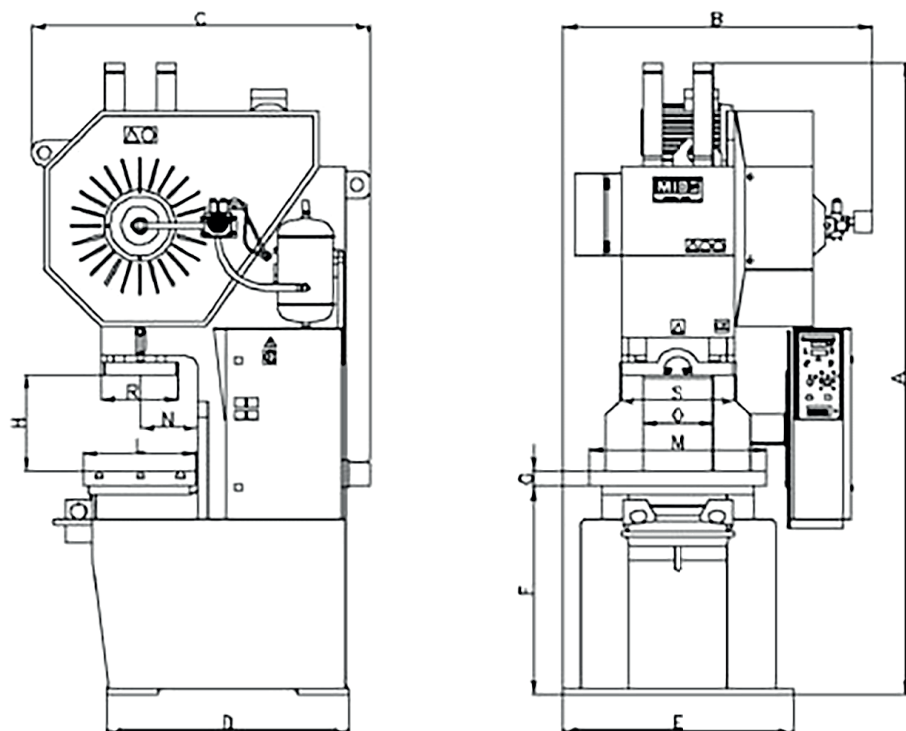
TOEBEHOREN OP AANVRAAG

- Frequentie-omvormer voor toerentalregeling
- Elektronische veiligheidslichtschermen
- Extra tafelplaat (bovenplaat)
- Pneumatisch trekkussen
- Hangend, draai-/zwenkbaar bedieningspaneel
- Trillingdempers (set van 4 stuks)
- Enkelslagmodus met enkele/dubbele onderbreking van lichtschermen
- Vast scherm met automatisch openen/sluiten
- Elektronisch nokkenschaakelwerk (OMRON)
- Klantspecifieke kleurstelling

T45 TV

QUERWELLE AM SCHWUNGRAD

KOŁO ZAMACHOWE NA WALE POPRZECZNYM /
DWARSLIGGENDE AS OP HET VLEIOWIEL



Gesamtabmessungen (mm)

Wymiary (mm) / Uitwendige afmetingen (mm)

A: 2480 C: 1300 E: 1020
B: 1235 D: 1010 F: 815

technische Eigenschaften

właściwości techniczne / technische kenmerken

maximale Presskraft /
Nacisk nominalny / Max. druk

kN

450

feste Hubzahl /
Ilość uderzeń na minutę / Slagen per minuut

n.

140

variable Hubzahl p.m. /
Ilość uderzeń na minutę w w cyklu zmiennym* /
Variabele slagen per minuut*

n.

70x190

Motorleistung /
Moc silnika / Motor vermogen

kW

4

einstellbarer Hub /
Regulowany skok / Slagverstelling

mm

9-80

Stößelverstellbereich /
Regulacja suwaka / Stoterverstelling

mm

70

Tisch-Stößel Abstand /
Odległość stół - suwak / Afstand tafel tot stoter

mm (H)

380

C-Gestell Tiefe /
Wysięg w osi suwaka / C-frame uitlading

mm (N)

225

Gestelldurchlass /
Odległość pomiędzy kolumnami / Breedte tussen zijwanden

mm (O)

270

Tischgröße /
Wymiary stołu / Tafel afmetingen

mm (LxM)

440x750

Dicke der zus.Tischplatte /
Grubość dodatkowego stołu / Additionele tafel dikte

mm (G)

60

Durchfallloch /
Średnica otworu w stole / Tafel doorlaat afmeting

Ø mm

140

Stößelabmessungen /
Wymiary suwaka / Stoter afmeting

mm (RxS)

300x460

Stößelbohrung /
Średnica otworu w suwaku / Stoter opname diameter

Ø mm

45

netto Gewicht /
Waga netto / Netto gewicht

kg

3150