

IE-KO-HAT**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



- Overpressure valve protects against overloading
- Cylinder head angled at 90°
- Angled head can be rotated through 360°
- Ergonomic handle springs back automatically
- The waste piece no longer becomes jammed thanks to triple splitting
- Hydraulic punch made of high-strength aluminium (approx. 40% weight saving)
- Service life greatly reduced when stainless steel sheets are used

Not suitable for stainless steel!

Általános rendelési adatok

Változat	Sheet holes
Rendelési szám	1966810000
Típus	IE-KO-HAT
GTIN (EAN)	4032248659630
Qty.	1 Darab

IE-KO-HAT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Méretek és tömegek

Mélység	70 mm	Mélység (coll)	2.7559 inch
Magasság	120 mm	Magasság (coll)	4.7244 inch
Szélesség	290 mm	Szélesség (coll)	11.4173 inch
Nettó tömeg	3262 g		

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Nem érintett
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	b28ab223-64ec-44cf-adb0-4dd6ebcae141

Műszaki adatok

Árucikk leírása	Hidraulikus lemezlyukasztó
-----------------	----------------------------

Vágószerszámok

Max. üzemi nyomás	680 bar	Hidraulikaolaj típusa	HLP32
Kerek furatok, Ø 1 - 85 mm	2,0 mm F = 370 N/mm ²	Kerek furatok, Ø 2 - 64 mm	3,0 mm F = 370 N/mm ²
Lyukasztóerő	75 kN	Kerek furatok, Ø 3 - 64 mm	2,5 mm F = 600 N/mm ²
Négyszögletes furatok, max.	36 x 112 mm; 2,0 mm F = 370 N/mm ²	Négyszögletes furatok, max.	68 x 68 mm; 2,0 mm F = 370 N/mm ²

Besorolások

ETIM 8.0	EC000156	ETIM 9.0	EC000156
ETIM 10.0	EC000156	ECLASS 14.0	21-04-51-16
ECLASS 15.0	21-04-51-16		

IE-KO-HAT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

Drawings

www.weidmueller.com

Felhasználási példa

