



vegyes 13 részes, változtathatóan állítható 0,4-1,0 Nm nyomatékhatárolás dobozban

2882 S10

Rend. sz.	
43898	1

- Nyomaték csavarhúzó TorqueVario®-S ESD változtathatóan állítható nyomatékhatárolás / 0,4-1,0 Nm
- Golyós befogású bittartó hosszmarkolatú nyomaték csavarhúzóhoz

Beállító szerszám Hosszmarkolatú nyomaték csavarhúzóhoz

- 4,0 x 25 / 4,5 x 25
- PH0 x 25 / PH1 x 25
- PZ0 x 25 / PZ1 x 25
- T4 x 25 / T5 x 25 / T6 x 25 / T8 x 25

IEC 61340-5-1. DIN EN ISO 6789.

○ változtathatóan állítható nyomatékhatárolás

2882

Rend. sz.	Nm	±%	○			
36851	0,04-0,46•	10%	4	127	23	1
26865	0,1-0,6	10%	4	127	23	1
36852	0,1-0,6	6%	4	127	23	1
26629	0,4-1,0	6%	4	127	23	1
26866	0,5-2,0	6%	4	131	30	1
30495	0,8-5,0	6%	4	138	36	1

• Pontossági tartomány 0,1-0,46 Nm.
IEC 61340-5-1. DIN EN ISO 6789.

ZOREX®

Német Szerszám Képviselet

29
ÉVE

INFOBOX:
Elektrosztatikusan levezető ESD szerszámok megvédik a károktól az elektronikai komponenseket



Érzékeny elektronikus komponensek már a legkisebb feszültségnél megrongálódhatnak.

- A Wiha disszipatív szerszámjai ellenőrzöten és biztonságosan levezetik az elektrosztatikus energiát.
- Az ESD szerszámok teljesítik az IEC 61340-5-1 ESD-szabvány követelményeit.
- Az ESD szerszámmarkolatok felületi ellenállása 10⁶ - 10⁹ ohm.