

3M



Szerszámok
leesésvédelme

Mostantól semmi sem esik le

3M™ DBI-SALA®
Szerszámok leesésvédelme

Termékkatalógus



A szerszámok leesés elleni védelemével kapcsolatos tudatosságot elősegítő anyagok

9701411

Szerszámok leesésvédelme, zsebkönyv

Útmutatónkból megtudhatja, hogyan készíthet elő gyakorlatilag bármilyen szerszámot a zsinóros rögzítésre.



9701413

Poszter az általános szerszám rögzítési pontokról

Ismerje meg a leggyakoribb rögzítési pontokat, hogy fel tudja készíteni a szerszámaikat a 3M™ DBI-SALA® leesésvédelmi eszközök használatára. A poszter bemutatja a használható rögzítési pontokat és a hozzájuk kapcsolódó súlyhatárokat.



9701414

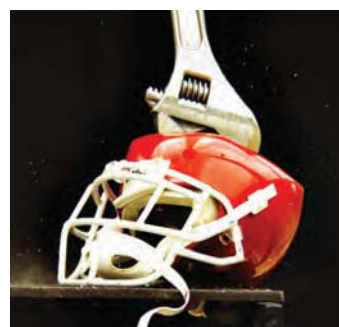
Védősisak-matricák

Fokozza a biztonsági tudatosságot a „Stop the Drop” védősisak-matricákkal.



Videók a kikötés fontosságáról

Azonnal hozzáférhet a nagyfelbontású videókhoz, amelyek jól használhatók a munkahelyi képzés és tudatosságfokozás során.



<http://bit.ly/FPFTVideosEMEA>

Legyőzzük a gravitációt

A dolgozók védelme nem csak abból áll, hogy nem hagyjuk őket leesni. A felszerelésüket is biztonságban kell tartani a magasban végzett munka során.

Ezért mi már több, mint 10 éve az élen járunk innovatív termékeinkkel és megoldásainkkal, amelyek meggátolják a szerszámok és berendezések leesését. Az építkezésektől az olajfűtőtornyokig, mindenhol segítünk biztonságosabbá és termelékenyebbé tenni a munkahelyi környezetet azzal, hogy megvédjük a dolgozókat az olyan veszélyektől, amelyek személyi sérülést, a berendezések károsodását és a szerszámok elvesztését okozhatják.

Minősített és tesztelt megoldások

A helyszíni ISO 17025 akkreditált laboratóriumunk segítségével szimulálni tudjuk a meleget, a hideget, a nedvességet, a korróziót és a kopást – vagyis azokat a megpróbáltatásokat, amelyekkel Önök minden nap szembesülnek. Dinamikus és statikus tesztek végzünk, mind a terepen, mind pedig az ISO 90001 tanúsítvánnyal rendelkező gyártó létesítményinkben, azért hogy a legjobb minőségű és legmegbízhatóbb leesésvédelmet tudjuk nyújtani a szerszámoknak.



Tartalom:

Rögzítési pontok	4
Szerszámzsinórok	10
Szerszám tartó övtáskák.....	14
Szerszám tartó övek	19
Szerszám tarsolyok	20
Kiömlésgátló tárolók.....	22
Csuklópántok.....	26

Kérdései vannak a termékekkel kapcsolatban?

+36 1 270-7777
3M.com/Fallprotection

3M™ DBI-SALA® D-gyűrűk

▶ <http://bit.ly/FPFTVideosEMEA>

- A D-gyűrűk cégünk Gyorskötöző szalagja segítségével gyakorlatilag bármilyen szerszámhoz csatlakoztathatók, amelynek a súlya nem haladja meg a 2,3 kg-ot vagy 0,9 kg-ot (lásd 5. oldal).
- Kevesebb, mint egy perc alatt létrehozható a csatlakozási pont.
- A dupla D-gyűrűk lehetővé teszik a szerszám 100%-os leköötözését a szerszámok mozgatása közben.



	Leírás	Teherbírás	Mennyiség	Nem vezető
1500003	D-ring 0,5" x 2,25"	0,9 kg (2 font)	10-es csomag	Nem
1500005	D-ring 0,5" x 2,25" nem vezető	0,9 kg (2 font)	10-es csomag	Igen
1500007	D-ring 1" x 3,5"	2,3 kg (5 font)	10-es csomag	Nem
1500001	Dupla D-ring kicsi	0,9 kg (2 font)	10-es csomag	Nem



Gyorskötöző szalag

▶ <http://bit.ly/FPFTVideosEMEA>

- Nagy teherbírású 2,54 cm (1 ") széles szalag, amely mindig felveszi az adott tárgy alakját.
- A D-gyűrűvel (lásd 4. oldal) és a szerszámszorító csatlakozókkal (lásd 6. oldal) együtt használva azonnali kikötési pontok hozhatók létre gyakorlatilag bármilyen szerszámon.
- Önmagával reagáló szilikongumiból készült, amely nem hagy hátra ragasztót vagy más anyagmaradékot.
- A belső üvegszál háló növeli a szalag erejét, és ellenállóvá teszi a szalagot az éles tárgyakkal szemben.

	Leírás	Teherbírás	Hossz
1500045	Gyorskötöző szalag, sárga	10	274 cm (108")
1500036	Gyorskötöző szalag, kék	10	274 cm (108")
1500038	Gyorskötöző szalag, kék 2x hossz	1	548,6 cm (216")



1500036



1500038



1500045



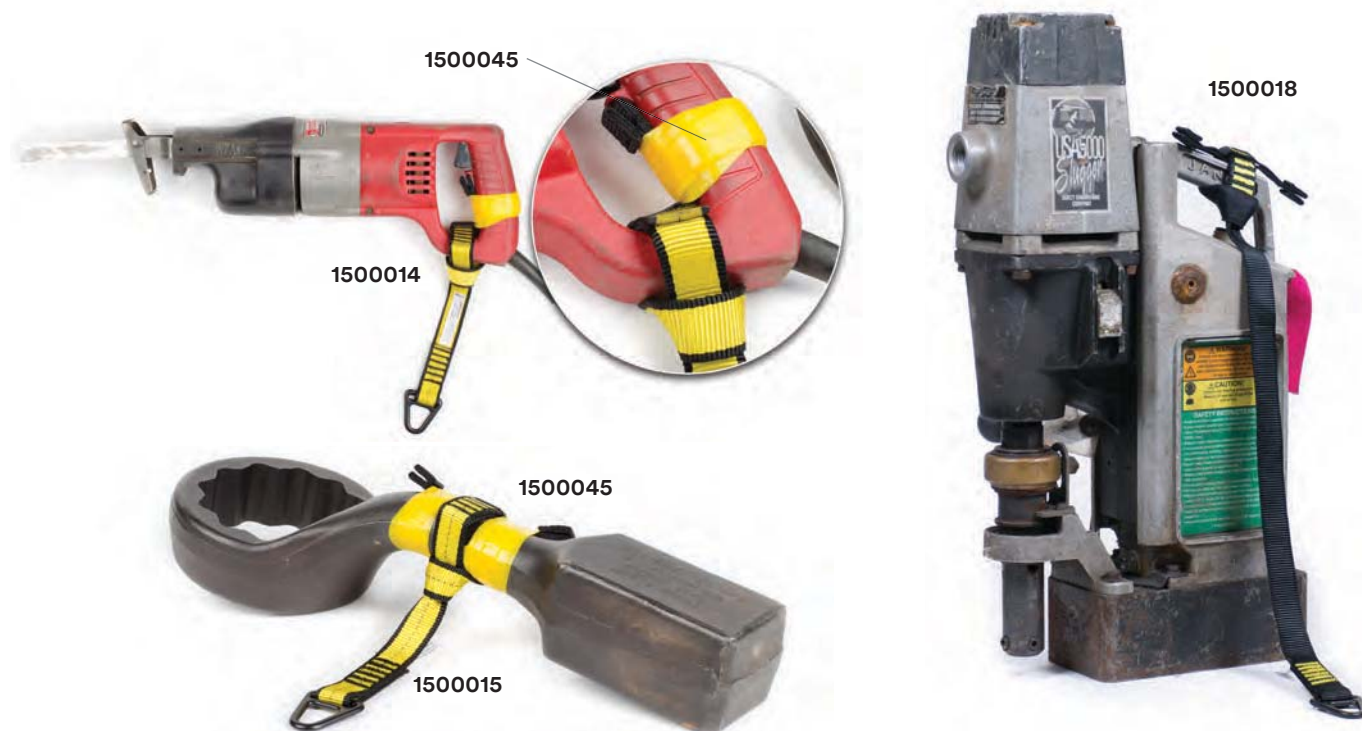
3M™ DBI-SALA® Tool Cinch szerszám rögzítő csatlakozók

▶ <http://bit.ly/FPFTVideosEMEA>

- A Tool Cinch szerszám rögzítő csatlakozók segítségével gyorsan rögzíthető a max. 15,9 kg vagy 36,3 kg súlyú eszközök.
- A stabilizáló szárnyak cégünk Quick-Wrap szalagjával rögzítve a Tool Cinch szerszám rögzítő csatlakozók biztonságosan a helyükön maradnak (lásd 5. oldal).
- Látogasson el honlapunkra, ahol valós példákon keresztül mutatjuk be a Tool Cinch szerszám rögzítő csatlakozók használatát.



	Leírás	Teherbírás	Mennyiség
1500015	V-Gyűrűs csatlakozási pont, 2 stabilizációs szárnyal	15,9 kg (35 font)	1
1500016	V-Gyűrűs csatlakozási pont, 2 stabilizációs szárnyal	15,9 kg (35 font)	10
1500014	V-Gyűrűs csatlakozási pont, stabilizációs szárnyal	15,9 kg (35 font)	10
1500012	V-Gyűrűs csatlakozási pont	15,9 kg (35 font)	10
1500018	V-Gyűrűs csatlakozási pont, 2 stabilizációs szárnyal	36,3 kg (80 font)	10



Heat Shrink zsugorcső

▶ <http://bit.ly/FPFTVideosEMEA>

- Védje befektetését és a csatlakozási pontokat!
A Heat Shrink zsugorcső megvédi a Gyorskötöző szalagot (lásd 5. oldal) a koptató hatású és nagy igénybevételű munkakörnyezetben.
- Hő hatására a Heat Shrink zsugorcső mérete a felére csökken.

	Leírás	Mennyiség
1500019	Heat Shrink 1,9 cm x 4,5 cm (0,75" x 1,75")	25
1500020	Heat Shrink 2,5 cm x 4,5 cm (1" x 1,75")	25
1500021	Heat Shrink 3,8 cm x 5,1 cm (1,5" x 2")	25
1500022	Heat Shrink 5,1 cm x 10,2 cm (2" x 4")	10
1500023	Heat Shrink 7,6 cm x 10,2 cm (3" x 4")	10



D-gyűrűs zsinór

▶ <http://bit.ly/FPFTVideosEMEA>

- Könnyen rögzíthető max. 2,3 kg súlyú szerszámokhoz.
- Elég csak átvezetni a D-gyűrűs zsinór hurkos végét egy előre elkészített furaton vagy a zárt fogantyún, hogy létrejöjjön a csatlakozási pont.
- Rendkívül tartós és újrahasznosítható.

	Leírás	Teherbírás	Mennyiség
1500009	D-gyűrűs zsinór	2,3 kg	10



3M™ DBI-SALA® Quick Spin hüvelyek

▶ <http://bit.ly/FPFTVideosEMEA>

- Másodpercek alatt egyszerűen ráhúzható a szerszám nyelére.
- Az elforgó vég megakadályozza a zsinórok összegabalyodását.
- Többször használható, és alkalmas a nem vezetőképes használatra is.



	Leírás	Teherbírás	Mennyiség
1500027	Kicsi 1,5 cm (0,6")	0,5 kg (1 font)	10
1500028	Közepes 2 cm (0,8")	0,5 kg (1 font)	10
1500029	Nagy 2,5 cm (1")	0,5 kg (1 font)	10
1500030	Extra nagy 3,1 cm (1,2")	0,5 kg (1 font)	10
1500031	Toll méret 0,8 cm (0,3")	-	10
1500032	Toll méret spirállal 0,8 cm (0,3")	-	10
1500033	Alkoholos filc méret 1,3 cm (0,5")	-	10
1500034	Alkoholos filc méret spirállal 1,3 cm (0,5")	-	10



1500028



1500030

Micro D-gyűrű

▶ <http://bit.ly/FPFTVideosEMEA>

- Lehetővé teszi a kisméretű eszközök – például mobiltelefonok, fényképezőgépek és rádiók – egyszerű kikötését.
- A legtöbb felülethez jól tapad, így a kapcsolódási pont másodpercek alatt létrehozható.
- Teherbírás: 0,9 kg (2 font) a 1500060 cikkszámú termék használata esetén.
- Nagyon erős tapadású 3M ragasztóval.



	Leírás	Teherbírás	Mennyiség
1500010	Micro D-gyűrű	0,9 kg (2 font)	10

Gyorscsatlakozó gyűrűk

▶ <http://bit.ly/FPFTVideosEMEA>

- A Gyorscsatlakozó gyűrűk gazdaságos megoldást kínálnak a szerszámok gyors kikötéséhez.
- Számos szerszám készíthető elő velük a kikötésre (0,9 kg (2 font) súlyig).
- A gyűrűk felszerelése gyorsabban elvégezhető egy feszítő fogó segítségével.



1500026



1500025



1500024

	Leírás	Teherbírás	Mennyiség
1500024	Gyorscsatlakozó gyűrű, kicsi 1,9 cm (0,75")	0,9 kg (2 font)	25
1500025	Gyorscsatlakozó gyűrű, kicsi 2,5 cm (1")	0,9 kg (2 font)	25
1500026	Gyorscsatlakozó gyűrű, kicsi 3,8 cm (1,5")	0,9 kg (2 font)	25



M™ DBI-SALA® Rugalmas pántok



1500047



1500049

	Leírás	Teherbírás	Hossz (laza)	Hossz (nyújtott)
1500047	Hook2Loop rugalmas pánt	4,5 kg (15 font)	81,3 cm (32")	119,4 cm (47")
1500048	Lano Hook2Loop bungee tether (10-es csomag)	4,5 kg (15 font)	81,3 cm (32")	119,4 cm (47")
1500049	Közepes terhelésű Hook2Loop rugalmas pánt	15,9 kg (35 font)	78,7 cm (31")	132,1 cm (52")

Tartósra tervezték

Rugalmas pántjainkat más cégek termékeinél tartósabb használatra és hosszabb élettartamra terveztük; a teherbírásukat külső vállalatok igazolják; alaposan átgondolt kialakításoknak köszönhetően pedig megelőzik a tárgyak leesését.



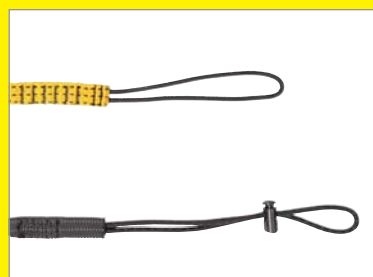
Önzáró karabiner

A Hook2Loop rugalmas pánya önzáró karabinert tartalmaz, amely megakadályozza a véletlen kinyílást, és automatikusan bezáródik.



Más gyártók zár nélküli karabinerei

A zár nélküli karabinerek egy egyszerű elcsavarodás következtében is kinyílhatnak, ami lehetőséget ad a véletlen leesésre.



Más gyártók rugós zsinórvégei

Számos más gyártó gyakran rugós zsinórvéget használ a rugalmas pántok végén. Ezek a rugós zsinórvégek kockázatot jelenthetnek, mivel lehetővé teszik a szerszámok nem megfelelő kikötését.

Spirálos rögzítések

Élenjáró innováció az iparágban.

Könnyen tisztítható és nincs útban – egy tartóhedvertől pontosan ezt várja el az ember. Coil Tether spirálos pórázaink könnyű vinil anyagból készülnek és ultra-kompakt kialakításúak, így ideális alternatívái lehetnek a klasszikus rugalmas pányváknak. Mióta először bevezettük őket a piacra, a terepen dolgozóktól kapott visszajelzések alapján folyamatosan finomítjuk és javítjuk spirális pórázaink termékcsaládját.

1500064

Hook2Hook spirálos rögzítés



1500068

Trigger2Trigger spirálos rögzítés

- Ideálisan használható csuklópánton.



1500059

Clip2Clip spirálos rögzítés

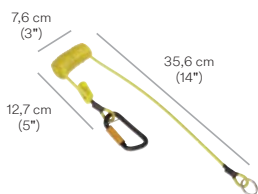
- Nem vezető
- Ideálisan használható csuklópánton



1500066

Hook2QuickRing spirálos rögzítés

- Kalapácsokkal és más hosszú nyelű szerszámokkal használható.
- A kalapácsstartó táskával kombinálva is kapható.



1500060

Clip2Loop spirálos rögzítés

- Kamerák, mobiltelefonok, rádiók és más apró tárgyak rögzítésére használható.
- Jól használható a Micro D-gyűrűvel.



1500061

Védősisak rögzítési pont



	Leírás	Mennyiség	Teherbírás	Hossz (laza)	Hossz (nyújtott)
1500064	Hook2Hook spirálos rögzítés	10	2,3 kg (5 font)	10,2 cm (4")	157,5 cm (62")
1500068	Trigger2Trigger spirálos rögzítés	10	2,3 kg (5 font)	4,4 cm (1,75")	70 cm (24")
1500059	Clip2Clip spirálos rögzítés	10	0,9 kg (2 font)	4,4 cm (1,75")	70 cm (24")
1500066	Hook2QuickRing spirálos rögzítés	10	0,9 kg (2 font)	7,6 cm (3")	157,5 cm (62")
1500060	Clip2Loop spirálos rögzítés	10	0,9 kg (2 font)	17,8 cm (7")	86,4 cm (34")
1500061	Védősisak rögzítés	10	0,9 kg (2 font)	10,2 cm (4")	86,4 cm (34")

3M™ DBI-SALA® Visszahúzó

- Kompatibilis cégünk számos szerszámartató övtáskájával (lásd 14. oldal), csuklópántjával (lásd 26. oldal), és szerszámarsolyával (lásd 20. oldal).
- A belső 132 cm (52") hosszú acélspirál automatikusan visszahúz, amikor nincs használatban.



	Mennyiség	Teherbírás
1500069	1	0,7 kg (1,5 font)

Trigger2Trigger hevederek

- A hevederek két végén található, hüvelykujjal működtethető kioldó reteszeknek köszönhetően könnyen kezelhetők, akár kesztyűben is.
- A kioldó egy forgatható csaphoz csatlakozik, így a heveder nem gubancolódik.

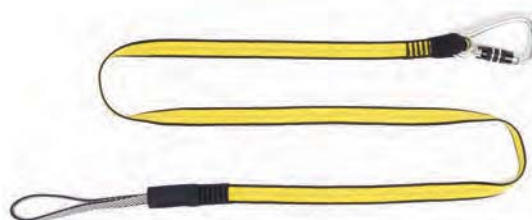
	Mennyiség	Teherbírás	Hossz
1500054	10	4,5 kg (10 font)	30,48 cm (12")
1500056	10	4,5 kg (10 font)	60,96 cm (24")
1500058	10	4,5 kg (10 font)	91,44 cm (36")



Közepes terhelésű Hook2Loop heveder

- Egy kettős működésű csavarzáras alumínium karabinert tartalmaz, amely megakadályozza a véletlen kinyílást.
- Jól használható a közepes terhelésű szerszámzsínórral.

	Teherbírás	Hossz
1500050	15,9 kg (35 lbs)	182,9 cm (72")



Nagy terhelésű Hook2Loop heveder

- Egy kettős működésű csavarzáras alumínium karabinert tartalmaz, amely megakadályozza a véletlen kinyílást.
- Jól használható a nagy terhelésű szerszámszorítóval (lásd 6. oldal).



	Klasifikace zatížení	Délka
1500051	36,6 kg (80 font)	182,9 cm (72")

Nagy terhelésű Hook2Rail heveder

- Egy kettős működésű csavarzáras alumínium karabinert tartalmaz, amely megakadályozza a véletlen kinyílást.
- Nagyméretű kettős működésű csavarzáras sinkarabinerrel.
- Jól használható a nagy terhelésű szerszámszorítóval (lásd 6. oldal).



	Teherbírás	Hossz
1500052	36,6 kg (80 lbs)	182,9 cm (72")

3M™ DBI-SALA® Smart övtáskák

A szerszám mindig kéznél van.

Biztonságosabb. Könnyebb. A munkavégzés során nem gyakran teljesül mindkét feltétel, de a 3M DBI-SALA Smart övtáskákat pontosan erre terveztük. Ezek az új generációs szerszám tartók intelligens termelékenységi funkciókat kínálnak, amelyeknek köszönhetően a szerszám mindig ott marad, ahol Ön szeretné.

Nagyfokú láthatóságot biztosító fényvisszaverő csíkok

A kiváló láthatóságot nyújtó fényvisszaverő csíkokkal ellátott termékeinket mindig könnyű azonosítani, és megtalálni akkor is, ha a sötétben rakták le őket. Az elülső és hátsó oldalra varrt, erősen fényvisszaverő anyagnak köszönhetően az övtáska könnyen megtalálható zseblámpával, még gyenge fényviszonyok között is.



Gyorsabb és okosabb tárolás

Cégünk Quick-Mag technológiájának köszönhetően Ön is gyorsabban dolgozhat, hiszen nem kell olyan gyakran elraknia a szerszámokat a tartóba. Az erőteljes mágneses egyszerűen hozzátapasztja a szerszámot a tartók külsejéhez, így az mindig kéznél van, amikor szükség van rá.



Alsó szellőző nyílás

Akkor tudunk kifogástalan munkát végezni, ha a szerszámok is kifogástalan állapotban vannak. A Smart övtáskákba beépített szellőző nyílás védi a szerszámokat a rozsdásodástól, illetve magát a tartót is a száraz rothadástól. A szellőzőnyílás még esős időjárási körülmények között is segít szárazon tartani a tokot, hiszen a víz könnyedén kifolyik rajta keresztül.



Szimpla és dupla szerszámtartó övtáskák



[1] A Hook2Loop rugalmas pányva külön rendelhető.

- A szimpla és dupla szerszámtartó övtáskák, 2,3 kg-os névleges terhelésű D-gyűrűkkel vannak ellátva.
- Az övtáskák számos változata visszahúzóval kapható (lásd alább) (lásd 12. oldal).
A visszahúzók névleges terhelése 0,7 kg (1,5 font).
- A szimpla és dupla szerszámtartókon el vannak látva Beacon láthatósági csíkokkal és Quick-Mag mágneses szerszámtartóval.
- Az alsó szellőztető nyílásnak köszönhetően a szerszámtartó nedves körülmények között is használható.

	Leírás	Visszahúzó	Csatlakozó
1500103	Egyszerszámos övtáska	Nincs	Heveder
1500104	Egyszerszámos táska, visszahúzóval	1x	Heveder
1500101	Egyszerszámos övtáska	Nincs	Öv
1500102	Egyszerszámos táska, visszahúzóval	1x	Öv
1500105	Extra mély egyszerszámos táska	Nincs	Öv
1500108	Kétszerszámos táska	Nincs	Heveder
1500109	Kétszerszámos táska, visszahúzókkal	2x	Heveder
1500106	Kétszerszámos táska	Nincs	Öv
1500107	Kétszerszámos táska, visszahúzókkal	2x	Öv

3M™ DBI-SALA® Mérőszalag tokok

- Kialakításának köszönhetően szinte bármilyen mérőszalaggal, illetve az opcionális mérőszalag-hüvellyel használható, így a mérőszalagok biztonságosan kiköthetők és elhelyezhetők a tokban.
- Visszahúzó is tartalmaz (lásd 12. oldal).
- A mérőszalag-hüvely szinte mindegyik mérőszalagmérethez illeszkedik.
- Beacon™ nagyfokú láthatóságot biztosító fényvisszaverő csíkokkal.



Az övtáska hátoldala



1500098

Szabadalmaztatás
alatt

1500099

Szabadalmaztatás
alatt

	Leírás
1500098	Mérőszalag tok visszahúzóval
1500099	Mérőszalag hüvely
1500100	Mérőszalag tokvisszahúzóval és hüvellyel

Tarsolyos tartó, visszahúzóval

- Mérőszalagok és egyéb kisebb szerszámok tárolására.
- Visszahúzó is tartalmaz (lásd 12. oldal).

	Leírás
1500095	Tarsolyos tartó, visszahúzóval



Szabadalmaztatás
alatt

Állvány kulcstartó övtáska visszahúzóval

- A magasban végzett munka közben gyorsan az övtáskába rakhatók az állványkulcsok.
- Nagyfokú láthatóságot biztosító fényvisszaverő csíkokkal.

	Leírás
1500096	Állványkulcs tartótáska visszahúzóval
1500097	Állványkulcs tartótáska visszahúzóval és Hook2Loop rugalmas pórázzal



1500096



1500097

Szabadalmaztatás
alatt



Az övtáska hátoldalán zseb található a biztonsági visszahúzó számára (lásd 12. oldal). A hátsó adagoló rendszernek köszönhetően a visszahúzó meg tudja fogni az állvány csavarkulcsot és az nincs útban.

Kalapácstartó táská

- A kalapácstartó táskába gyakorlatilag bármilyen 2,3 kg-nál (5 font) kisebb súlyú kalapács berakható.
- A táská oldalán lévő D-Ring gyűrű teherbírása 2,3 kg (5 font).
- A 1500094 sz. kombinált tételben megtalálható a 1500066 cikkszámú Hook2Quick Ring spirális póráz is, (lásd 11. oldal), amely kifejezetten a kalapácstartó táskához készült. A Hook2Quick Ring spirális rögzítés teherbírása 0,9 kg (2 font).
- Szállítás közben a kalapácstartó táskát egy tépőzárás pánttal lehet összezárni. Használat közben a pánt zárt állapotba hajtható fel, lehetővé téve a könnyű hozzáférést a kalapácshoz és a tartótáska használatát.



Szabadalmaztatás alatt

	Leírás
1500093	Kalapácstartó táská
1500094	Kalapácstartó táská és Hook2Quick Ring spirális póráz

Fent: A kalapácstartó táská zárva van, így nem csúszik ki belőle a kalapács.

Lent: A kalapácstartó táská nyitva van, így alkalmas az aktív használatra.

Állítható rádiós táská

- Ez az övtáská gyakorlatilag bármilyen kézi rádióhoz, mobiltelefonhoz, és számos más eszközhöz illeszkedik.
- Egyaránt viselhető övön vagy hevederen.
- A Micro D-Rgyűrű (lásd 8. oldal) elhelyezhető az eszköz hátán, és utána kiköthető egy D-gyűrűre az állítható rádiós táská elülső oldalára a 1500066 cikkszámú Clip2Loop spirális rögzítéssel (lásd 11. oldal).

	Leírás
1500088	Állítható rádiós táská
1500089	Állítható rádiós táská, Clip2Loop spirális rögzítés és Micro D-Ring gyűrű

Szabadalmaztatás alatt



Egyaránt viselhető övön vagy hevederen.

Spray/palack tartó

- A rugalmas neoprén tok lehetővé teszi a palackok és szórófejes palackok gyors kikötését.
- Az 1500092 cikkszámú termékhez jár a 1500059 Clip2Clip spirális póráz (lásd 11. oldal).

	Leírás
1500091	Spray / Palack tartó
1500092	Spray / Palack tartó és Clip2Clip spirális rögzítés



3M™ DBI-SALA® Akkumulátor tok/hüvely

- Az egyedi kialakítású tok gyakorlatilag bármilyen fúróakkumulátor méretéhez illeszthető.
- A tok rászorul a fúróra, így a fúró kiköthető a magasban való használat közben.

	Mennyiség	Teherbírás
1500090	1	4,5 kg (10 font)



Comfort szerszámöv

- Az extra párnázás számos más szerszámövnél nagyobb kényelmet nyújt.
- A moduláris felépítésnek köszönhetően a felhasználók a saját elképzelésük szerint alakíthatják a tokok és zsebek rendszerét

	Derékméret	Méret
1500110	71 cm-91 cm (28"-36")	S-M
1500111	91 cm-112 cm (36"-44")	L-XL
1500112	112 cm-132 cm (44"-52")	2XL-3XL



Utility szerszámöv

- A párnázott Cordura anyag tartós és kényelmes.

	Derékméret	Méret
1500113	71 cm-117 cm (28"-46")	S-L
1500114	102 cm-137 cm (40"-54")	XL-3XL



Övtartók

- A 1500116 cikkszámú termék esetében a szerszámok az övre kötve használhatók, a 1500118 cikkszámú terméket pedig a szerszámok tárolására lehet használni.

	Leírás	Teherbírási	Mennyiség
1500116	Övtartó, D-gyűrűs	3,2 kg (5 font)	10
1500118	Övtartó kioldó	3,2 kg (5 font)	10



3M™ DBI-SALA® tarsolyok kis alkatrészekhez

Szabadalmazott



1500123

1500121

1500120

1500122

1500119

- Az innovatív önzáró rendszernek köszönhetően szinte lehetetlen, hogy kiessenek a tarsolyba helyezett tárgyak.
- A tarsolyból könnyen kivehetők a tárgyak, mert nem kell nyitni vagy zární.
- Kompatibilis a legtöbb szerszámövvel.

	Leírás
1500122	Tarsolyok kis alkatrészekhez, sárga vinil
1500119	Tarsolyok kis alkatrészekhez, fekete vászon
1500120	Tarsolyok kis alkatrészekhez, camo vászon
1500121	Tarsolyok kis alkatrészekhez, narancssárga vászon
1500123	Tarsolyok kis alkatrészekhez, extra mély, fekete vászon



Övtartók a tarsoly hátoldalán.



A Small Parts Pouch tarsoly olyan kis alkatrészek tárolására készült, mint a csavaranyák, száras csavarok, csavarok és szögek.



Miután berakták ezeket a kis tárgyakat a tarsolyba, ott azonnal biztonságban vannak az önzáró rendszernek köszönhetően.



Még ha a tarsoly fejjel lefelé is áll, akkor sem engedi kiesni a belé helyezett tárgyakat, így szinte lehetetlen, hogy azok kiessenek a tarsolyból.

Szerelőtáska

- Két külső zseb a csőfogók tárolására és két belső zseb más szerszámok tárolására.
- A szerszámok D-gyűrűkre köthetők a táska belső és külső oldalán.
- Az állítható oldalsó kioldású zárórendszer megakadályozza a tárgyak kiesését, amikor nem használják a táskát.

	Leírás
1500132	Szerelőtáska



Vizsgálati táska

- Lehetővé teszi a legtöbb multiméter, levegőfigyelő és egyéb hordozható vizsgálati műszer biztonságos szállítását és használatát.
- Az egyedülálló szabadalmaztatott állítható nyitási módszernek köszönhetően a csípőre vagy a mellkasra szerelt, a kezét felszabadító munkaállomást lehet kialakítani.
- Viselhető derékszíjon, illetve a vállon a mellékelt vállpánt segítségével.

	Leírás
1500131	Vizsgálati táska



A kezét felszabadító munkaállomás a derékszíjon vagy vállon.

Szabadalmaztatás alatt

Szerszámtarsolyok

- Nagy teherbírású vászon bélésből készült, belső béléssel, amely segít megelőzni a táska átszúrását.
- A belső zsebekben számos szerszám elhelyezhető, a beépített D-gyűrű révén pedig hihetetlenül egyszerű a szerszámok kikötése.
- Normál és extra mély változatban kapható.
- A normál táskán tépőzárás zárórendszer található, amely használat közben nyitott állapotban rögzíthető.
- Az extra mély szerszámtáska mágneses zárrendszert, valamint egy oldalsó csatot tartalmaz.

	Szélesség	Magasság	Visszahúzó/kioldók
1500124	19,1 cm (7,5")	27,9 cm (11")	-
1500125	19,1 cm (7,5")	27,9 cm (11")	2 visszahúzó
1500126	19,1 cm (7,5")	27,9 cm (11")	2 kioldó
1500127	22,2 cm (8,75")	33 cm (13")	-
1500128	22,2 cm (8,75")	33 cm (13")	2 visszahúzó
1500129	22,2 cm (8,75")	33 cm (13")	2 kioldó



3M™ DBI-SALA® Biztonsági zsákok

A beépített zárórendszerrel, amely segít megelőzni a tárgyak leesését, a Safe Bucket biztonsági tárolók úgy vannak kialakítva, hogy a tökéletes társai legyenek a magasban nehéz terheket cipelő szerelőknek.

Zárórendszerek

Minden Safe Bucket tároló vagy a különleges, szabadalmaztatás alatt álló húzószinórral, vagy pedig a tépőzáras zárórendszerrel van ellátva, amely extra védelmet biztosít a kihullás ellen szállításkor és emeléskor.

A színes jelzőfülek segítségével azonnal látható, hogy zárt, vagy pedig könnyen hozzáférhető állapotban van a tároló.



Beépített csatlakozási pontok

A Safe Bucket tárolókat a magasban végzett munkákhoz szükséges szerszámokhoz terveztük, ezért több csatlakozási pontot is tartalmaznak a kikötéshez.

Kiváló minőségű vászon és vinil

A Safe Bucket tárolók tartós vászonból vagy vinilből készülnek, a névleges terhelésük pedig 45,4 kg (100 font), illetve 113,4 kg (250 font).



1500134



1500140

Normál Biztonsági zsák modellek

<http://bit.ly/FPFTVideosEMEA>

Beépített karabiner és emelőpánt

A kopásra hajlamos kötélt helyett minden biztonsági tárolót nagy teherbírású emelő/vállpánttal látunk el. Mindegyik tárolón megtalálható a kiváló minőségű és könnyű alumínium csavarzáras karabiner, amelynek a teherbírása 30 kN (6700 font). Nem kell tehát aggódnia azon, hogy kioldódik-e a csomó, vagy hogy nem zár a karabiner, és lecsúszik a csatlakozási pontról.



Szűrásállóság

Ahol Ön dolgozik, nem lehet kérdés a tartósság. Ezért minden Safe Bucket tároló alján kemény kompozit betét található, amely megóvjaa a véletlen átszúrásoktól. A betéteket pedig egy bőr huzat védi az időjárás viszontagságaitól és a durva munkakörnyezettől.

	Teherbírás	Zárrendszer	Tároló anyaga	Magasság/átmérő	Térfogat
1500134	45,4 kg (100 font)	Tépozáár	Vászón	38 cm / 31,75 cm (15" / 12,5")	30 L
1500133	45,4 kg (100 font)	Húzózásinór	Vászón	38 cm / 31,75 cm (15" / 12,5")	30 L
1500140	113,4 kg (250 font)	Tépozáár	Vászón	38 cm / 31,75 cm (15" / 12,5")	30 L
1500139	113,4 kg (250 font)	Húzózásinór	Vászón	38 cm / 31,75 cm (15" / 12,5")	30 L

3M™ DBI-SALA® Merev biztonsági zsák betét

- A normál puha kivitelű biztonsági zsák tárolót merev testű biztonsági tároló vödörre alakítja át.
- A többször használható merev biztonsági zsák betét egyenesen álló helyzetben tartja a Biztonsági zsákot, megkönnyítve ezzel a szerszámok rakodását és a hatékony munkavégzést.
- A beépített belső zsebekbe gyorsan és rendezett módon helyezhetők el a szerszámok.

	Leírás
1500141	Merev biztonsági zsák betét



5 gallonos Biztonsági zsák

- Szabványos 5 gallonos vödrök szállítására.
- Az 5 gallon térfogatú műanyag vödrök bepattinthatók a Biztonsági zsákok egyedülálló kampórendszerébe.
- Ha nem használják, a Biztonsági zsák összelapítható, és így kis helyen is elfér.
- Az egyedi szabadalmaztatott tépőzárás zárórendszer segít megakadályozni a véletlen kiömléseket emelés és szállítás közben.

	Teherbírás
1500135	45,4 kg (100 font)



*műanyag vödör
nem tartozék.*

Hosszú Biztonsági zsákok

- Az állványzat és a hosszabb szerszámok biztonságosan és egyszerűen szállíthatók a hosszú Biztonsági zsákokban.
- Hatékonyabb, mintha kézben szállítanák őket, vagy csomózott kötéllal fognák őket össze.
- A tépőzáras felső zárórendszer biztonságosan rögzíti az oszlopokat emelés közben.
- A csavaros működésű dupla zárókarabiner maximális biztonságot nyújt.

	Hossz	Zárórendszer	Teherbírás
1500136	122 cm (48")	Tépőzár	45,4 kg (100 font)
1500137	183 cm (72")	Tépőzár	45,4 kg (100 font)
1500138	305 cm (120")	Tépőzár	45,4 kg (100 font)

1500136



3M™ DBI-SALA® Széthúzható csuklópántok

A széthúzható csuklópántok a forgó vagy mozgó berendezések környékén dolgozó szerelők munkáját segítik. Rugalmas pánttal vannak ellátva, amely automatikusan illeszkedik a szerelő csuklóméretéhez, és normál, illetve keskeny változatban kapható.

	Leírás	Mennyiség	Keherbírás
1500071	Széthúzható csuklópánt, kicsi	10	2,3 kg (5 font)
1500073	Széthúzható csuklópánt, közepes	10	2,3 kg (5 font)
1500075	Széthúzható csuklópánt, nagy	10	2,3 kg (5 font)
1500077	Széthúzható csuklópánt, kicsi keskeny	10	2,3 kg (5 font)
1500079	Széthúzható csuklópánt, közepes keskeny	10	2,3 kg (5 font)
1500081	Széthúzható csuklópánt, nagy keskeny	10	2,3 kg (5 font)



Állítható csuklópántok



Állítható csuklópánt

Az állítható csuklópánton tépőzár található, amely bármilyen csuklómérethez illeszthető. Egy gumiszalag is segít biztosítani a kényelmes illeszkedést.



Állítható csuklópánt, zsinórral

A tépőzárnak köszönhetően bármilyen csuklómérethez illeszthető. A beépített zsinór segítségével gyorsan lehet közvetlenül a csuklópánthoz csatlakoztatni és rögzíteni a szerszámokat.



Állítható csuklópánt, visszahúzóval

Minden csuklómérethez illeszkedik. A kioldóval ellátott, beépített visszahúzóhoz gyorsan csatlakoztatható számos kéziszerszám.

	Leírás	Mennyiség	Teherbírás
1500083	Állítható csuklópánt	10	2,3 kg (5 font)
1500085	Állítható csuklópánt, zsinórral	10	2,3 kg (5 font)
1500087	Állítható csuklópánt, visszahúzóval	10	2,3 kg (5 font)

A határ az ég

**Hogyan hozzunk létre
maradandó dolgokat?
Ugyanúgy, ahogyan
minden termékünket:
bizalommal – az
alapoktól kezdve.**

A magasban dolgozó szerelők világszerte már több mint 75 éve bíznak a 3M™ DBI-SALA® vállalatban, hogy segítsen nekik bizalommal elvégezni a munkát, és biztonságban hazatérni. A piacon elsőként megjelenő innovációinknak és kiváló teljesítményű megoldásainknak köszönhetően világszerte komoly szakértőnek tartanak bennünket a leesévédelem és a mentés terén.

Ma a 3M vállalat személyi biztonsági divíziójának részeként még több lehetőségünk nyílik, hogy újabb technológiákat és termékeket fejlesszünk ki, amelyek növelik a munkavállalók biztonságát, a termelékenységet és a kényelmet. Így tehát, amikor legközelebb Ön is felveszi a felszerelést, és felmászik a magasba a 3M DBI-SALA termékekkel, ne feledje, hogy mi nem ismerünk határt abban, hogy biztonságban tartsuk Önt.

